Site States

		• •	

ないいいいないないできる أبومروان عبرالملك بن بهر ن ٥٥٠/٢٢١١ د. اعن صلا می

Sit Minister of the State of th

تقدیم در بحد د قفید پاکسپرائیون غارتیا کلاد گان بازائیون غارتیا

いろうつい

		=	
,			

كتاب الأغذية

## كتساب الأغبذيسة

[P1v, E 95v]

وبك يارب استعين

بسم الله الرحمن الرحيم

أكثر المواطن امكانها كلاما مختصرا من غير تقليل ولا تطويل . بدأت ممثثلا وكتبت مطيعا (4) قال عبد الملك بن زهر : اني أريد أن أتكلم في الأدوية التي بسهل وجودها <sup>(3)</sup> ولا يتعذر في

الكريمة فأرجو بذلك شرفا يخلد وذكرا في طاعة الله يحمد<sup>(3)</sup> وألله أسأل التوفيق بقدرته . وأرجو أن يكون كلامي أول قول رفع في علم الطب الى الدولة الظاهرة العلية وجمع للطائفة

وان كنت عاريا من كتبي لما علم من طول محنتي .

## ذكر الأغذية بحسب الأزمان

وجب أن تكون الأغذية أحر وأيبس . إنه لما كان الهضم في الشتاء أقوى وجب أن تكون كمية الغذاء أكثر ولما كان أبرد وأرطب

كتاب الأغذية تأليف الشيخ الاستاذ أبي العالي بن زهر المنطب ، رحمه الله ... 95 pt. 16. 95 الم 11. المنافعة الرحمة وأرضاه بسنه وكرمه ، وأثابه البجنة برحتمه وغفر له . بسم الله الرحمن الرحيم وما توفيقي الا بالله عليه توكلت .

الحمد لله بارىء النسم . موجدنا من العدم . يخرجنا الى النور من الغياهب الظلم . وصلوا على سيدنا محمد سيد الأمم . العبعوث الى العرب والعجم . صلاة دائمة الى اليوم بعث الرحم . لما أمرت – أيدك الله – أن أكتب في الأغذية التي يسمل ...

A partir de aqui sigue, con las variantes que se señalan, el texto de P.

<sup>3.-</sup> E: Lesling.

<sup>4.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 5.

<sup>5.-</sup> Aquí acaba la omisión de E.

الرطوبات التي في الأشجار تتحرك في زمن الربيع كذلك الحال في أجسام الحيوان كذلك يستفرغ فيه ما يجب استفراغه من الأبدان لجري الأخلاط فيها ولأن الربيع معتدل في ذاته فيحتمل للأبدان من الاستفراغ فيه ما لا يحتمل في [ سائر الفصول وكذلك يحتمل فيه من التخليط ما لايحتمل في ] <sup>(6)</sup> سواء وكذلك يحتمل من الثعب والنصب<sup>(7)</sup> والجماع والسهر . وأما الصيف فهو حار يابس والهضم فيه ضعيف والاستفراغ فيه غير محمود / ولذلك (8) وأما الربيع فاعتداله معلوم وهو أفضل الفصول غير أن الأخلاط تتحرك وتتثور فيه كما أن

الأمر كذلك فان اختلاف العزاج يضعف قوة الأبدان . وأما الخريف فمشتت المزاج ذواختلاف وقد رأى بعض الأطباء استفراغ الأبدان فيه وليس

[E 96r]

نجتب (9) الا عند الضرورة .

وأجود أخباز/ما/ أكثر فيه من <sup>(11)</sup> الماء حين يعجن فاذا طبخ كان شبيها باسفنج البحر في الثقب الذي يداخله (<sup>12)</sup> حار باعتدال رطب يصلح بالناس عموما في الأصحاء والمرضى ا الأزمان والأسنان . أفضله ما أكل يومه وقد فتر حر طبخه وأردأه ما تقادم عجنه وطبخه . أفضل الأخباز خيز الحنطة المختمر الذي يطبخ في التنور وبعده الذي <sup>(10)</sup> يطبخ في الفرن والفطير من الخبز رديء بطيء الانهضام ويكون منه خلط فج نيء بلغمي (14) وهو لأهل (13) وفي جميع) م

[M 1r] [P 2r]

الجهد والنعب صالح

<sup>6.-</sup> E anade texto [ ].

النمب :- E omite

وكذلك :8 -.8

يجتنب :E: با 10.- E: L

<sup>11.-</sup> E omite: ジー・

التثقب الذي يتحلله : M : التي تخلله :12 --12

الصحة والمرض :M -.13

الدرمك فان [ خبز](16) الدرمك أغذاها . وخبزالشعير يصلح بالمحرورين في زمن الصيف . وبعدهما ما طبخ في الملة . غذاء خبز القمح يقصر غذاؤه عن غذاء خبز القمح بقدر ما يقصر غذاء خبز القمح عن غذاء خبز وأحمد كل نوع منها ما أحكم طبخه في التنور وبعد التنور[ ما طبخ ]<sup>(17)</sup> في الفرن خميز الشحير هو أفضل الأخباز بعد خبز القمح وهو بارد يابس باعتدال غذاؤه أقل(15) من

لمن حسم وللأصحاء أيضا اذا شرب بالماء القراح . النخلط / الصفراوي بقصد يغذي باعتدال يصلح للمحمومين حمى حادة (19) وخاصة في الصيف وأما سويق الشعير فمن أفضل الأغذية بعيد (18) من أن يفسد في المعدة يبرد باعتدال ويقمع [E 96v]

العطش جيد للشبان في زمن الصيف <sup>(11)</sup> واذا غسل به الجسم نقاه وفتح مسامه ولذلك يغسل به جسم من تعب أو سافر في حر شديد . وأما كشك الشعير فانه يبرد باعتدال ويرطب ويجلو<sup>(20)</sup> وينفع من الحميات الحادة ويسكن

السلت . وخبر العدس مثله . وأما خبز السلت فمزاجه مزاج خبز الشعير غير أن خبز الشعير خير منه في خصال كثيرة . وخير الدخن أبرد وأبيس من الشعير وهو أكثر امساكا للبطن من خبز الشعير و [ من ](22) خبز

أما خبز الشليم فحار يابس اذا استعمله البلغمي المزاج لم يكد يضره . وخبز البعلبان رديء قد خبرمنه أنه اذا أديم أكله أرخى الأعضاء لا خيرفي ادامة استعماله .

<sup>.</sup> أفضل :E -.كا

<sup>16.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>17.-</sup> M añade texto [ ].

بعيدان :18.- E

وينفى :M añade - 20. . حما حارة :E

جدا : M añade: اعب

<sup>22.-</sup> Mañade texto | ].

[P 2v] وأما خبز البنج بارد يابس وهو ألذ من سائر ما ذكرنا<sup>(23)</sup> يعد القمح والشعير والطبيعة تألفه . /

وأما خير الذرة فبارد يابس قليل الغذاء جدا .

رؤيا (25) وهو يخل(26) بالذهن ويحدث رياحا في المعدة(27) وأوجاعا فيها . وأما خيز الفول فمائل الى البرد قليلا يابس تكون عنه أحلام رديئة وقل ما<sup>(24)</sup> يرى أكله

[E 97r] قوية ويشد الانعاط ورياحه دون رياح الفول بكثير. وأما خبز الحمص فهو أصلحها بعد القمح والشعير يغذو غذاء كثيرا فيزيد في المني / بقوة

وأما خبر اللوبيا فيخل بالذهن أيضا .

الانسان فيكرب ويغثي <sup>(99)</sup> وهو حار يابس . وأما خير الكرسنة فيحدث قياء ورياحا (32) وليست رياحه كثيرة ولكنه كأنه يخالف جوهر

وأما خيز المقنب فهو أيضا بارد يابس ولا بأس باستعماله .

الأحشاء وفي سائر البدن ويعقل البطن . وأما خبز الأرز فحار يابس صلب بطيء الانهضام ويكون عنه خلط غليظ يولد السدد في

[M 1v]البرد يسدد الكبد ويفسدها خاصة أوجاع المعدة وكذلك [ خبز ](33)/ الشاء بلوط(34) المعروف وأول (30) خبز زعمت الأوائل اتخذ خبز [ حب ] (31) البلوط وهو غليظ <sup>(32)</sup> يابس يميل الى

<sup>.</sup> ذكرت : M: تاكرة .

<sup>24.-</sup> P. L.L.

<sup>25.-</sup> E anade: ohi y M: 4mm

<sup>.</sup> وهي تخل :E: ماع .26.

<sup>27.-</sup> Manade: Laily

<sup>.</sup> हत्जान E: किट

ويضى. P, en nota marginal derecha:

وهذا الكلام من البجم كين لان حبق؟... ما دام لم أمكنه زرع واغتذا البدر؟ ag.- R. en nota marginal, casi ilegible:

<sup>31.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>32.-</sup> M añade: 33.- M añade texto [ ].

<sup>34.-</sup> E: bahalali

اللاذن وكل ذلك رديء غير موافق (36) [ بوجه ولا حال فاعلم ](37). وقد يتخذ المساكين أخبارًا كثيرة من أصول الصاره ومن حبوب <sup>(35)</sup> كلها رديئة مثل حب شجر

# ذكسر اختسلاف الغبسز بحسب اختسلاف صنعتسه

عند الطبخ حدثت فيها قوة كبرتية فهما مضران بالمحروري المزاج وبالمحمومين حمى حادة وبسائر المحمومين . قد علم أن الكعك والبشماط خبر ولكن (38) لما دخلهما (39) الزيت الذي يعجن به وتشيطت

لأنه يصلب (42) فيبطىء هضمه وأما [ اختلاف ] (40) الخبز المختمر فاذا حمس (41) فغير المحمس خير معا حمس بكثير

أكل القمح نيئا كان أضر وكانت خاصته أن تكون عنه حيات البطن . وأما الحبوب المحمسة فالقمح اذا حمس / أبطأ انهضامه وكانت عنه رياح وقل غذاؤه فان [897]

والحمص فيكون هضمهما أبطأ ويحمسون السعسم وهو محمس وغير محمس (43) مخبل (44) وأما الشعير قانه اذا حمس ثم طحن كان منه سويقه وقد ذكرته . وقد يحمس الناس الباقلى

والسمسم حار رطب يولد بخر المعدة ويكون عنه القيء فان صادف من في معدته صفراء زاد

[P3r]

- . كثيرة :M añade . قيئة .
- غير محمود ولا موفق :E -.35
- 37.- E y M añaden texto [ ].
  - . ولكنها : الانها . 38.
- داخلها :M: الله 39.-
- 40.- M añade texto [ ].
- 41.- M y E حمص Este cambio se repite siempre que aparece dicha raíz, por lo que en adelante no to reflejo en nota.
- بكثير أصلب :42 -42
- ردي E añade: 43.- 44.- M añade: مضر

فيها واستحال باذن الله اليها وكذلك بزر الكتان حار رطب وغذاؤهما صالح اذا أجاد هضمهما . باعتدال وأما اذا أفرط الاختمار فانه يكون سبباً لتعجيل فساد الأخلاط وعفونتها . (34) فضيلة الخمير. - الاختمار يعجل الهضم في المختمر (46) اذا كان الاختمار

### ذكسر الأحسساء

حريرة الذرة والبنج . الحريرة المتخذة من الحنطة يكون عنها خلط غليظ نيء وحريرة دقيق الشعير خيرمنها وكذلك

القمح المختمر للأصحاء ولا بأس به للمرضى . وحسو خبز الشعير أقل تقذية منه وهو صالح للمحومين حمى حادة . وأما الأحساء المتخذة من الأخباز المختمرة (47) بعد طبخ الأخباز فان أفضلها حسو خبر

العواج المراج الردي. / . تزيد صلابة جرمه ويقل (49) رطوبته ويحدث فيه مزاج كبريتي بحسب الزيت الذي يقلى فيه فان والثرائد كلها يكون عنها بلغم غليظ<sup>(48)</sup> فأما ما يقلم من الأخباز فان هضمه بيطم، بحسب

<sup>45.-</sup> E añade: کی .

في المختمر :46.- E omite

انفسها :47.- M añade: الهسها

<sup>48.-</sup> E añade: ريخ

كمال :En P: En P: الما 49.-

<sup>50.-</sup> E: LL

# ذكس اللحسوم [ مسن الطيسور ]

أفضلها/الدجاج الذكران والاناث ولحوم الدراج ثم لحم الحجل وكلها مائلة الـمي اليبس [M27]

لمن ظهرت عليه علة (32) الجذام وهذه اللحوم كلها نافعة . وللحوم الدجاج خاصية (31) وهي أن أمراقها متى شربت تفايا عدلت المزاج ولذلك تسقيها

أطلقت البطن . وكذلك تفعل [ أمراق ] (53) الدجاج وخاصة مسمنها . يلحم العجمل اذا سلق وطبخ وأكل عقل البطن واذا شربت أمراقها من غير أن تسلق

ولحوم الدجاج تصلح حال المنهوكين والناقهين .

ورؤوسها الرطوبة الفضلية جدا ولها خاصية في احداث أوجاع الدماغ المعروفة بالشقيقة وخاصة أعناقها لطيف البعوهر(55) والعمام الأنسي حار أرطب مزاجا وأغلظ جوهرا من اليمام . وأما فراخها فكثيرة وأما لحوم اليمام والحمام الأتسي والحمام الوحشي (54) والقطا . - فان اليمام حار يابس

وليس في هذه اللحوم / ألطف جوهرا من اليمام ولها خاصة في أنها تزيد في الحفظ وتذكي الذهن وتقوي الحواس والقماري غليظة سوداوية والشخش ألطف جوهرا منها . وأما القطا فغليظة الجوهر سوداوية [P3v]

**وأما العصافير**(56)حارة يابسة وفتيها خير من مسنها وكلها صالحة نافعة من الفالج

عجيبة :S1.- M añade

لم ظهر عليه ابتداء :E My E منافع

<sup>53.-</sup> M añade texto [ ].

لحوم الحمام واليمام الانسية فالوحشية :B. B. B. B. الجوم الجمام واليمام الانسية فالوحشية : حارة يابسة لطيفة البعومر : S. E. كانة بالمعالمة المتعالمة المتعال

<sup>56.-</sup> Mañade: Lulsi

واللقوة (57) ومن أنواع الاستسقاء وهي تزيد في قوة الجماع (83).

وللبصابــص <sup>(63)</sup> قوة في تفتيت الحصى .

[E98v]

الفريزي (60) وجعل (61) أنفاسها لمن تكون في بيت سكناه أمانا من الخدر والسكتة والفالج . خص الحمام الأهلية الراعية التي تأوي في الأبراج بأن تقوي الحرارة الغريزية بزيادتها في العار وللقنسابسر قبوة بديسة اذا شربت / أمراقها في اطلاق القولتج قد خصها الله بذلك كما

القول في الكراكس والبرك والإوز والأطواس

باردة وكذلك البرك الأهلي والبري في ذلك أقوى والإوز على ذلك وكلهما نافعة لأصحاب الكراكي (63) حارة يابسة بطيئة الانهضام شحومها نافعة من الأوجاع التي تكون عن أسباب

الخبز يجيد انهضام الخبزفي المعدة وكذلك بقاء الأطيار الصلبة اللحم بعد ذبحها <sup>(66)</sup> بساعات الاسترخاء والفالج تضر<sup>(63)</sup> بالمحرورين من الناس وانهضامها يعسر وخاصة في زمن الصيف . طبغها بساعات ويتركونها معلقة بريشها هذا منهم طلب لأنه يسرع انهضامها كما أن الخمير في وجرت عادة الأطباء القدماء (64) أنهم كانوا (65) يذبحون هذه الأطيار الصلبة اللحم قبل

[M 2v]يجيد هضمها في المعدة (67). وأما الأطواس(68) فانها أغلظ جوهرا من العمام (69) وأخف / مزاجا وهي في سائر ذلك

الداخلي اذا جفف ووضع في اكحال العين منع من نزول الماء <sup>(70)</sup> في العين والحباري غليظة الجوهر سوداوية تميل الى الحر واليبس ولقانصتها خاصة بديعة أن قشرها

والاسترخاء :M añade -- 57.

<sup>58.-</sup> Mañade: asl. .

وللنصابص :H -.ec

<sup>61.-</sup> M añade: 🏰

<sup>.</sup> الطواويس :E -. 53

مضرة ... E y M añaden: قبضه

القديد من الاطباء 64.- M:

كانون: Así en M. En P y E: كانون

<sup>.</sup> طبخها : 66. E: طبخها : 67.- M añade أيضا باذن الشتمالي : 79 بأيضا = 67.- M الطواويس :88 -88

<sup>-69.-</sup> E y M: €4.ii

نفع من الماء البازل :L y M differen: ما

الأوجاع الحادثة <sup>(17)</sup> عن أسباب باردة ولقشرها <sup>(72)</sup> خاصة ينفع الممعودين ويستعمل في تفتيت وأما النعسام فحارة يابسة / بافراط صلبة اللحم سوداوية الجوهر شحومها قوية في تسكين [E99r]

الحادة (70) وان / جعلناها نوعا من العجبل لم نكن في ذلك أيضا أخرجناها عن جنسها . المقول في السمان . - أما ان جعلت  $^{(77)}$  السمان  $^{(47)}$  نوعا من العصافيرلم تخرج  $^{(27)}$  عن

[P4r]

الطعم نافعة للأصحاء وللناقهين ولحوبها تفتت الحصي (79) وتدر البول . وهي <sup>(77)</sup> الى مزاج الدجاج أميل وهي ألطف <sup>(37)</sup> وأميل الى الحر قليلا وهي جيدة الكيموس طيبة أما جرمها فأجرام العصافير أشبه وأما مزاجها فكأنه وسط بين مزاج الدجاج وبين مزاج الحجل

وأيبس وأما الآخسر فدونه في الحر واليبس وكلاهما بطيء الانهضام غليظ الجوهر وهي تأكل (8) أحياء <sup>(84)</sup> يومين أو ثلاثة وحينئذ يستعملها <sup>(83)</sup> لينهضم ما قد أكلت من تلك الحيوانات في أبدانها وبعد ذلك يستعملها <sup>(86)</sup>. حيوانات سمية فهي لذلك ربما أضرت بأكلها وكذلك السمان (82) . ولذلك (83) يجب امساكها وأما الزرازيسر فكأنها شيء بين العصافير وبين النفر<sup>(80)</sup> وهي نوعان: أما الأسود منها فأحر

يبقى في الكيموس شيء مما بتولد عنها <sup>(78)</sup> وهذا لعمري شيء <sup>(88)</sup> يخيل لسامعه أنه حق وليس كذلك فأن الخالق سبحائه قد جعل فيها قوة تجيد بها هضم الرديء حتى يعود محموداً . وهذه فان اعترض معترض علي لهذا بأن يقول فانه ان انهضست أغذيتها في أبدانها فانها مع ذلك

<sup>.</sup> الحادة :71.- E: 17.

<sup>.</sup> لقشرة قانصتها : المشرة قانصتها . 12.- E y M: الناء . 33.- E y M

سانی :M: ت 74.- E

نخرج M: 3.- 75.- E y M

الجادة :E: 76. 77.- E: 🎤

<sup>83.-</sup> M anade: باللب

<sup>78.-</sup> M añade: اجوهرا . 78.-

<sup>85.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 86. 19.- E: Led

وبعد ذلك يستمطها : M omite قال وبعد ذلك يستمطها -.88 . النغران :E: 80.- 8

<sup>81.-</sup> M añade: ्रेट

<sup>88.-</sup> E añade: 🏎 . السماني : 82.- E y M

[1997] الخاصية انما / هي جملة جوهرها <sup>(89)</sup> وعلم البشر مقصر عن ادراك ذلك كما يقصر عن ادراك أشياء كثيرة

يرون سقي أمراقها لمن بدأ به الجذام ويعتمدون على ذلك ويعتقدونه كما أنه الحق . والدجاج أمراقها تنفع المجذوبين نفعا لا يذكره (194 أحد من الأطباء سبحانه . فلما جاد هضم ذلك في [ أبدان ] (93) الدجاج انقلبت عينه فيها حتى أنا نجد فان الاجماع قد وقع بين جميع <sup>(90)</sup> الأطباء في أن الدجاج أفضل اللحوم <sup>(91)</sup> باجماعها وهم

[M3r]رديء وهي مع ذلك تؤكل وطعامها اذا أجيد طبخها (<sup>96)</sup> صالح [ اعلم ذلك تصب ان شاء الله تعالى ] <sup>(97)</sup>، ذكر النفسر. - وأما النفر فانها غليظة الجوهر حارة يابسة (92) والكيموس المتولد عنها

جرأة (99) من الطير يشجع القلوب ويشد النفوس ويقويها . هذه كلها حارة يابسة وكلها بطيئة الهضم والذي / ذكر الأطباء أن أكل البزاة والصقور وما له ذكس الغرببان والبزاة والصقبور والحبدأة والعقببان والرخم

فانها تجلي المين وتقويها متى وقعت في الأكحال وفراخ البزاة والصقور لذيذة الطعم تشجع النفوس وتنفع بخاصة من المالنخونيا المراقية <sup>(99)</sup> وغيرها من أنواع المالنخونيا<sup>(601)</sup> . وأما الغربان والرخم والحدأة فلحومها رديئة وليست باللذيذة ولم تجر العادة بأكلها وأما مرارتها

<sup>.</sup> جودة جوهرها :E: اله

<sup>.</sup> الاجماع وفع من جميع :E -.09

<sup>91.-</sup> M añade: 🎝

<sup>22.-</sup> M añade: الا

<sup>93.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>94.-</sup> M: 24.

سردارية :B y M añaden مردارية : 95.-E y

<sup>96.-</sup>E: الهمناء .

<sup>97.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>.</sup> مرارة :E: 98.- 89

<sup>-</sup> الماليخوليا المتراقية :3 - 99

الىالىغۇلىة :E: 100.

الذي هو بيضه وأضعف تجفيفا المعهود منها / عند الناس انما هو<sup>(101)</sup> بيض الدجاج وبيض كل طائر أضعف حرا من الطائر [E 100r]

الرئة من الأشياء القابضة (104) والمريفة . اطلاق البطن . وإذا سلقت حتى تخثر ولا تبلغ الى حد الصلابة سكنت السعلة التي تكون من خشونة الرئة الحادثة من الغبار أو من الدخان أو من أكل شيء يابس (103) أو غيره معا يخشن قصبة والبيض اذا أكل نيمرشت صالح يغذي تغذية حسنة (<sup>102)</sup>واذا طبخ مسلوقا حتى يصلب نفع من

الاوجاع سواء كانت <sup>(105)</sup> من أسباب حارة أو باردة حاشى أوجاع الحمرة . وأذا وضع دقيق البيض في العين الرمدة نفعها وأذا استخرج دهن محاحها كان الدهن يسكن

كتاب (106) الزينة واذا فضخت نيئة ووضعت على البدن أحدثت فيه املاسا حسنا وهذا انما يصلح ذكره في

وإذا تحسيت مسلوقة لم تصلب بعد كانت نافعة من سحج المعى ومن الألم العارض في

المعدة وفي المعى من شرب الأشياء السمية وفيها قوة غير قوية في النفع من السعوم عموماً . وأما بيض البرك فهو أيضا لذيذ الطعم عند الناس وهو أحرمن بيض الدجاج وأقل رطوبة .

وجميع البيض يعين على الجماع ] (107) وخاصة اذا طبخت بالبصل / أو بماء اللفت وبيض الاوزقريب منه وبيض العجل أخف من بيض الدجاج . وأما بيض الحمام فأحر من بيض الدجاج وأرطب ولذلك يعين على الجماع [ معونة صالحة

<sup>102.-</sup> E añade: Jolio.M: Jus

<sup>·</sup> وأكل خل : E: -103. · من القائصة :E --104.

<sup>.</sup> كان :E: ناك

<sup>106.-</sup> EyM: →

<sup>100.-</sup> E y M. .

<sup>107.-</sup> E y M anaden texto [ ].

وأما بيض النعام فأحر وأقل رطوبة مما ذكرته من سائر البيض . وبيض المصافير أخف (108) من سائرها (109) وألطف جوهراً .

جوهرا وهي في سائر ذلك مثل بيض الدجاج سواء . وأما بيض الأطواس (110) فكما أن الأطواس أغلظ / جوهرا من الدجاج كذلك بيضها أغلظ

[M3v] مغرفة / صالحة وتحرك (116) على النار حتى يشخن جرمها وتنزل عن النار . -كسر وتخلط(115) في اناء حنتم ويوضع عليها من الزيت والخل والمري النقيع من كل واحد وأفضل ما يستعمل (111) البيض كما ذكره حنين (112) : يؤخذ (113) بيض عشر عددا (114)

منها أمراقا بالفتات وبالكزيرة ويطبخونها في الغرن أو في غير الفرن ومنها (119) أنهم يخلطونها بالجبن الطري ويعجنونها به ثم يقلونها ويستعملونها بالعسل وهو شرغذاء يعقب أمراضا رديثة صعبة . وشر من هذا أنهم يصنعون البيض في الحوت ويطبخونه معه ثم يأكلون ذلك وهو أضرمن (120) والناس يطبخون البيض على أنواع مختلفة : منها (117) أنهم يقلونها ومنها (118) أنهم يعملون

البصر وجفف الدمعة ونفع العين . وأما قشر البيض اذا حمس (121) وشرب فانه يقطع الاسهال (122) وأن وضع في الأكحال جلأ

<sup>109.-</sup> E y M añaden:

<sup>.</sup> الطاووس :E -.011

<sup>.</sup> تستعمل 111.- M:

جالينوس :E -. 11

<sup>.</sup> يَرْخَدُ : M omite: مَنْ اللَّهُ مِنْ اللَّهُ مِنْ اللَّهُ مِنْ اللَّهُ مِنْ اللَّهُ اللَّهُ مِنْ

<sup>.</sup> عشرة من البيض :E، -114

<sup>.</sup> كسر ويخلط :P: Asi E y M. P: ما 115.- Asi

يحرك :E y E: الله 116.- Asi M. P y E: 117 .- Así E y M. P. ratio

<sup>118.-</sup> Cf. nota 117.

<sup>119.-</sup> Cf. nota 117 y 118.

وهو أضرب من الشك للمرض :M: -120.

باذن اشة :122.- M añade

دون البياض . ومحاح البيض أفضل من بياضها بكثير ولذك من أراد يجتنب ضرها استعمل المحاح وحدها

## ذكسر اللحسوم من العواشسي على أربسع

الكبير من الذكران خاصة ثم لعم الخصي من الذكران المعتدل بين الصغير والكبير ثم الاناث المعتدلات في العمر. / أكثر ما يستعملها الناس لحوم الغنم وهي حارة رطبة . أفضلها ما ليس بالصغير ولا بالمسن [E1017]

الأبدان رطوبات كثيرة فضلية ولذلك يجب تجنبها فان استعملت فشواء (124) في السفود أو في الغرن أو بالمري . وذكران صغارها أشبه من انائها بكثير وبالجملة . وأما صغار الغنم فنيها رطوبة كثيرة جدا وهي لذيذة الطعم (123) ولكنها تحدث في

الطبخ بالزيت الكثير ومثل طبخها بالخل . وشر ما يستعمل اذا استعملت في الثريد<sup>(155)</sup> أو مضيرة فان مضرتها حينئذ تتضاعف اضعافا . فان لحم الغسأن كله انما يجب أن يستعمل بما يجفف من رطوباته مثل الطبخ بالعري وشل

المسن / وفحول الضراب منها شر من الخصيان والذكران شرمن الاناث . ذكس المعسور. - أفضل لحوم المعز<sup>(126)</sup> صغارها وخاصة الذكران منها وشرها كلها

. وخاصة اذا طبخت باللفت أو<sup>(128)</sup> بلون يقع فيه الحمص . تغذي صغارها باعتدال وتزيد في اللحم زيادة محمودة وتعين على الباه معونة صالحة(127)

جدا :- M añade: الجدا

<sup>.</sup> فتشوا :M y E: فشوا . 124.- P:

<sup>.</sup> ثراید :M: -125

لحوم :M añade M

<sup>.</sup> كثيرا :E añade: المرا

dبخت :128.- E y M añaden

وأقل ما تحدث فسادا في (130) الراي (131) وكثيرا ما تحدث الصرع والجرب القبيح وأمراضها وأما الشوارف منها فانها تحدث فسادا (129)في الأخلاط وضروب الوسواس وأنواع الجنون

وشحومها أغلظ من سائر. الشحوم ولذلك ترى شحمها <sup>(134)</sup> يجمد وهو حار اللمس . وأما لحوم الجداء فانها كادت تخرج لافراطها في الجودة عن اللحوم من ذوات الأربع . / وأما لحوم البحمال فانها غليظة الجوهر جدا يابسة / باردة (132) يبطيء انهضامها (133)

[E 101v]

لعم (135) خارج عن النظر الطبي . وأما لحسم البقـر فانه غليظ الجوهر سوداوي يابس بارد بحسب النظر الطبي وأما من حيث انه

ولعوم البقر كلها فيها عسر وبطه (136) في الانهضام وصغيرها الراضع لا بأس به في جودة الجوهر وهو لا أقول سريع<sup>(137)</sup> الانهضام الا بقياسـه الى مسنها وكذلك لا أقول أنه بطعيء الانهضام الا بقياسه الى الدجاج والدراج ولحم الجدي الصغير فضلا عن الدجاج .

## القبول في [ لحسوم ] <sup>(138)</sup> الصيبد

لحوم الصيد كلها -أعني ما يمشي على أربع- غليظة سوداوية فأغلظها لحوم بقر(139)الوحش

<sup>129.-</sup> E omite, en el texto, a partir de este punto hasta la nota 130, aunque esta omisión viene recogida en nota marginal, de distinta mano.

<sup>130.-</sup> Finaliza aquí la omisión de E.

<sup>.</sup> حارة :M: قال . . 132.

فشي :135.- M añade

وبطو :E: 136.

وَأَنَا أَقُولَ انه سريع :E. ومو لا أقل سريع :R. Así M. P.

<sup>138.-</sup> M añade texto [ ].

بقر :139.- M omite

وهي أحر من الأنسية وأجف (140) ثم لعوم حمر الوحش وكلاهما سواء(141) بارد يابس(142).

ذكر لعسم الخاسل

المجوهر يولد أخلاطا سوداوية وأمراضا سوداوية وعلى حاله فهو أشبه من المعز الشارف . وأما لعوم الأيل فالأنثى خيرمن الذكر والصغير خيرمن الكبير بكثير وهو حار يابس غلظ

ابتدأ (143) في أكل العشب والأنثى أصلح من الذكر . والصغير جدا الراضع الذي لم يعرف العشب فلا بأس به وهو مثل الجدي الكبير الذي قد

/ ذكر الوعول

والصغير منها أصلح من صغير الأيل . الوعول حارة يابسة بطيئة الهضم اناثها خير من ذكرانها الخلط المتولد / عنها سوداوي [201] [P 6r]

ذكسر الغسزلان (144)

ولا مثل جوهر المعز الكبار . وهو أحر وأخف من جدي المعز وهضمه سريع وغذاؤه محمود صالح هذا الحيوان انما هو في البلاد المنحرفة الى الحر وهو حار يابس ليس جوهره مثل جوهر البقر

سقطت قوته أو غشي عليه من استفراغ انعشه (147) لا بأنه أسرع في تغذيته من غيره بل بخاصيته والأنثى خير من (145) الذكر(146) وله خاصة انه يقوي النفوس وإن استعمل ماء لحمه من

<sup>.</sup> وأخف :M: قاخف 140.- E y M:

<sup>·</sup> سواري . الله سوا . اله 141. - 141

<sup>142.-</sup> Así en las tres copias, lo cual, aunque no es demasiado frecuente, pués lo lógico sería que fuera en dual, concertando con اخلاط سيدادية. M añade: ما و Skambién correcto. M añade: من المعز الشارف في ماله هو أنبه من المعز الشارف entonces, omite M.

<sup>143.-</sup> Asi M. P y E: isi

غزال :M -،441

<sup>.</sup> الذكر في ذلك خاصية :M - 145. في ذلك :Banade - 146. E anade - ذلك : 147. M anade

#### ذكر الأرانب

الكبير . وأما صغار الأرانب وهي الخرائق <sup>(419)</sup> فحارة رطبة تغذي بسرعة وتعين على الباه وخاصة اذا طبخت مع ماء البصل أو مع الماء الذي ينقع فيه الحمص (150). الأرنب حار رطب ومسنه بطيء الهضم يابس العزاج رديء الجوهر۔ وفتيه خير من المسن

وخاصة الأرانب أنها تفتت العصاة . خاصة رأسها اند اذا طبخ الرأس تفايا بيضاء وأكله

والرجل معلقة في حزام الرجل<sup>(152)</sup> والمرأة هكذا ذكروا . الترتيش تفعه وخاصة رجله [ اليسرى ] <sup>(121)</sup> أنها اذا علقت على الفخذ لم تحمل العرأة اذا جومعت

اذا وضع على <sup>(155</sup> النمش أزاله والكلف عن الوجه وأذهب ذلك . وأما خاصته في الحصى فانه يفتنها(153) وكذلك خاصة رأسه(154) للمرتعش وذكروا أن دمه

نگر ایس (621) دیگر ایس با

[E 102v] لقربه (157) من صفار الفؤلان في المنفعة . / هذا حيوان ليس في بلدي / ورأيته مجلوباً . وهو حار يابس ألطف جوهرا من الأيل الصغار

<sup>148.-</sup> E omite: المسن

وهي الحراز واحدها حرز :E -.491

قوة الباء E añade: ما 150.-

iji.- M anade texto [ ].

على حزامه :E -.251

فاني تحققتها :Mt J 33.- E y

<sup>.</sup> وكذلك خاصية التي في رأسه :Mx - 154.

الوجه :155.- E y M añaden: مجال

الربع :En las tres copias: بريم 156.-

من الأبل صغاره قربة :My E -. 151

نكر <u>ال</u>كرس (821)

جوهرا منه بكثير . وهو أيضا ليس في بلدي ورأيته مجلوبا وهو حار يابس <sup>(159)</sup> وهو قريب من الرئم وهو ألطف

**ذکر النئب** (001)

مزاجه شبيه بمزاج الانسان جدا حار رطب غليظ البعوهر.

ذكر السبع

والأسد والنمور وغيرذلك من السباع كلها حارة يابسة . أشدها حرا الاسد والنمر وما سوى ذلك تابع يفضل بعضـا <sup>(162)</sup>. وهي كلها بطيئة الهضم رديئة الفذاء لا خير في استعمالها وخاصة ما هو قد أسن منها . السباع كلها حارة يابسة . والكلاب نوعا منها / وكذلك الذئاب (181) والفهود والتعالب [P 6v]

#### ذكر التنف

معتدل واما خارج عن الاعتدال بشيء يسير(164) وهو لذيذ الطمم . هذا الحيوان مزاجه متشتت <sup>(163)</sup> فجلدته حارة يابسة ولحمه حار جداً وليس بيابس ولكن أما

واللقوة إذا أدهن به . ومتى دهن به الذكر أحدث لذة زائدة عند البجماع وإنعاظا قوياً . شبعمه لطيف جدا يسكن الأوجاع الحادثة عن أسباب باردة (661) وينفع (661) من الكزاز

<sup>.</sup> الكرش E: 158.

<sup>.</sup> وهو حار ياس :159 E omite

<sup>.</sup> الذبب :P. الذب :M. E y M.

دَيَابَ : En las tres copias: جَالَةِ اللَّهِ اللَّهُ اللَّا اللَّهُ اللَّا اللَّا لَا اللَّهُ اللَّهُ اللَّا اللَّاللَّا الللَّهُ اللَّهُ ال

في ذلك بعض :I62.- E y M añaden

<sup>164.-</sup> E: Mi

<sup>.</sup> بادية :E: يادية .

<sup>.</sup> بادن الله :166.- E añade

وجلده اذا تبخر به المره فرجه <sup>(167)</sup> وكان به أسر البول<sup>(681)</sup> أطلقه . وان أدهن شحمه أحر البدن وجلب البراغيث الى من يدهن به . وذكره اذا جفف وشرب مسحوقا أنعظ انعاظا قويا شديدا وكذلك يفعل ذكر الأيل خاصة فيها .

[E 103r] قرن الأيل في ذلك أقوى بكثير. ودخان قشره – أعني جلدته – يطرد الهوام كلها وكذلك يفعل دخان القرون(60) ودخان /

وأما الخنزير فان الشرع يمنع من ذكره .

فهو مذموم (172) . وهو (170) حار جدا خصيتاه هما الجندبادستر وبنافعهما (171) معلومة كثيرة. وأما لحمه للأكل

يسرت عليه شؤونه . الضبع نوع من السباع حار وليس بالقوي اليبس ولكفه اليمني خاصة ذكروا أن من حبسها

ذكر الغب

في البدن بخاصة جوهرها . أما القدماء فلم يذكروها (173) وزعم المتأخرون أنها باردة يابسة (174) وأنها تحدث رياحاً

ذكر القلبة

<sup>.</sup> فرجه :T67.- E omite

<sup>.</sup> البول : L68.- E omite

<sup>169.-</sup> E y M anaden: 1 ⊌ 15

<sup>170.-</sup> E y M añaden: ميوان . ميوان . ميوان . ميوان .

في التداوى :E و في المتداول :M: - Añaden, M

<sup>.</sup> فاعلم ذلك .: Mañade: ماعلم

<sup>173.-</sup> E y Mañaden: petio

<sup>174.-</sup> E omite: July .

### ذكر اليربوع وسائر الغشران

حسن المنظر أكبر من الفئران وهو دون القنلية ثم اليربوع . هذا حيوان أنواعه كثيرة وكلها حار يابس . وأصلحها نوع منه بري لونه [ فرفيري ](7/3)

كلها فثران البيوت . وكلها كما قلت حارة يابسة خاصتها اذا أكلت مشوية قطعت سيلان اللعاب وشر/ أنواعها

#### ذكر الغسب

الضب حار يابس ليس غلظه بحسب ذلك فهو يولد حرارة في البدن ويبسا (176).

### ذكر العيبان

أجود من ذكرانها . في دفع اليبس عن البدن الى البجلد والأقاعي في ذلك أفضل من سائر الحيات واناث الحيات الحيات كلها حارة يابسة شرها كلها ما بعدت مواطنها من المياه وأنواعها كثيرة كلها لها قوة

قايا بيضاء فانتفع بذلك . وقد كنت أيّام امتحان الأمير <sup>(71)</sup> علسي بن يوسف <sup>(81)</sup> لي <sup>(181)</sup> احتجت الى أن أطعمها من به فساد في مزاجه والأفاعي هناك غير موجودة (182) فأمرته أن يأكل من اشتكى (177) بالخواتين أبرأته . ولها خاصة أنها تنفع من الجذام حقق ذلك جالينوس . وأما أنا فاني مرارا كثيرة أمرت / من يشتكي [ من ]<sup>(178)</sup> فساد مزاجه بان يأكل من الأفاعي [E 103v] وللأفاعي خاصة اذا خنقت بالأرجوان البحري ثم لفت بتلك / الأخياط علمي عنـق من [M 5r]

أناث سائر الحيات الفتايا البرية السمان فانفع بذلك .

<sup>175.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> الخبب E omite el apartado completo sobre

<sup>.</sup> يشكوا :E: يشتكي، 177.

<sup>178.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>179.-</sup> E y M omiten: Physical Physics 179.- E y M omiten:

<sup>.</sup> بن تاشوفين : añade - 180.

<sup>181.-</sup> E omite: رام

<sup>107</sup> E. Laster Alle

الموضع الذي يأخذ في الرقة $^{(\overline{1}81)}$  من جهة عنقها  $^{(185)}$  والآخر في أول $^{(81)}$  الموضع الذي يألم (191) ألما عظيما . ياً خـذ في الرقة من جهة ذنبها (187). ويضرب ضاربان (188) على السكينين (189) دفعة لينقطع [ طرفاها ] (190) بعرة فانها ان لم تنقطع بعرة سرى سمها في لحمها فيموت الذي يأكلها أو ويجب عندما يذبحها الذابع أن يمدها ويضع سكينين حديدين<sup>(183)</sup> عليها احدهما في أول

الحديد في أوداجها قبل أن يأخذ في قطع (193) عظمها . أو يتخذ لها سكينان <sup>(192)</sup> في نصاب واحد ومن الصواب أن تمد على ظهرها ليكون قطع

وبينها أو بين ذنبها وبينها <sup>(194)</sup> فإن الحزم في ربيها بجملتها . فاني رأيت أن ذلك أصلح بسبب الشرع فان وقع الضرب عليها وبقي سبب يصل بين رأسها

مثل الفلارجه وبنها النموس الأهلية . أفضلها الفلارجه وهي حارة يأبسة طيبة (<sup>196)</sup> الطعم . هي أنواع كثيرة منها [نوع](193) ما يشبه الهر يسمى فلارجه(sic) ومنها نوع يسمى الدلق وهو

سكينتين حديدتين :E: 183.

في الرفة : H84. - Asi en M. P. الرفية : M. P. - Asi en M. - Asi en M. P. - Asi en M. - Asi en M

<sup>:?¥</sup> ₩

والثاني من جهة ذنيها إ:E -. 186

عنقها .M: ا

<sup>.</sup> السكينتين E: 189.

E y iví anaden texto | |. 190

<sup>.</sup> تالم :B. -191 192. E: كينين جا<del>ر</del> .

<sup>193.-</sup> E omite: الله

<sup>.</sup> يصل من رأسه أو منها أو من ذنبها ومنها : Asi E y M. P: 194.- ,

E y M añaden texto | ].

لدَيدة :M: -961

بالم

الغذاء مذموم لا خير في أكله . الهر بارد يابس خاصته أنه اذا كان يماس الانسان / كثيرا أحدث السل والذبول وهو رديء [P 7v]

ذكسر الغسرب (197)

مثل القنفذ . جوهرا من القنفذ وأما جرمهما فمتقاربان وأظن أن القنفذ أيبس منه (200) وهو في سائر الخصال الضرب (198) ليس في بلدي / ورأيته في بلاد المغرب ويبدومنه أنه غليظ الجوهر<sup>(199)</sup>أغلظ [E 1047]

والقنفـذ لا محالة ألذ طعـما منه (<sup>101)</sup> وألطف جوهرا ولم أجرب من منافع شـحمه شيئا. ولا من مضاره ولا أذكر فيه خاصة أتحققها والذي يشبه في مزاجه أنه أشبه شيء بالقنفذ (<sup>202)</sup> البري المعروف والقنفذ ألطف جوهرا منه .

يكر ليجسرا

أفردت القول فيه وهو حار يابس لطيف اذا قيس بسواه والكيموس المتولد عنه غليظ رديء قليل هو من الحيوان الطيسار وهو مع ذلك من المشاء على قوائم فهو كأنه داخل في النوعين فلذلك

والناس يستعملونه طبخا وقليا وأشبهه ما كان أحمر اللون عظيم الجوم سريع العركة ومــا يوجد (203) منه في الأندلس لم تجر العادة بأكله من وجه ولا بسبب<sup>(204)</sup>. وسمعت الناس يقولون انه يقتل أكله بالأندلس ولم أتيقن ذلك .

الظرب :P:- Asi M y E. P:

<sup>198,-</sup> Así en las tres copias.

غليظ الجوهر :A omiten M و 199. E y

<sup>200.</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 201.

<sup>201.-</sup> Finaliza aquí la omisión de E.

<sup>.</sup> في مزاجه أعني به Eanade: - عن

<sup>203.-</sup> Así E y M. P: نوغد .

<sup>204.-</sup> E y M omiten: J

. ام أكل منه (<sup>206)</sup> على طريق الغذاء فانه يجفف ويحرق الدم ويعقب [ أفــات كثيرة و ] وكأنه عند الناس من الكوامخ فما <sup>(205)</sup> أكل منه على تلك السبيل فمضرته يسيرة وأما ما وهو للمحرورين عظيم المضرة ولأهل البلغم ورطوبة الأبدان أشبه بكثير.

### ذكر الألبان

[M 5v] لحمودة حتى أنهم زعموا أنه يسمن المسلولين . أفضل الألبان لبن المعزحين يحلب اذا شرب على الصوم وهو دفعي ويغذي البدن تغذية / [ ذكر اللبن ]

[E 104v] / وأما لبن الضأن فكثير اللذة جدا وهو كثير المضار وافر الترطيب غليظ الجوهر مذموم . وأما لبن البقر فأقل رداءة من لبن الغنم <sup>(203)</sup> وهو أيضًا غير محمود . وأما لبن النوق فانه يقوي المعدة والكبد وهو بعيد من التجبين<sup>(602)</sup> والألبان كلها عموما تطلق

[P8r] فرديء عفوني يجفف(120/ وهو مع ذلك لا يخلو من تعفين . البعبن الرطب بارد رطب توكن عنه أخلاط غليظة اذا انهضم كان عنه غذاء جيدا وأما الجاف

<sup>205.-</sup> E: Owi

<sup>206.-</sup> Así M y E. P: الا لا كان با كان كان با كان كان با كان كان با كان كان با كان با

<sup>207.-</sup> Anaden M y E texto [ ].

<sup>.</sup> الضان :E: 208.

<sup>.</sup> جدا . A añaden: ابعدا 209.- E y M

<sup>210.-</sup> E omite: منابعة

والملح الزبد بارد رطب عموماً يسكن اللذع وإذا طبخ قل ترطيبه واكتسب حرارة يسيرة من النار

الرائسب بارد رطب يطلق البطن ويخل بالعصب والدماغ .

الشيراز أضعف تبريدا من الرائب (111) وأضعف ترطيبا منه وهو أيضا مضر بالدماغ والعصب .

الخلاط من أعظم الأشياء ضررا(212) وأقواها تعفينا يجب أن يجتنب (213) على كل حال .

ذكر ثرائد اللبن وما يطبخ منه

المضرة . وأما طريق الدواء فانه اذا طبخ في قدر جديد وغمست مع ذلك فيه صنج حديد حتى يخثر<sup>(117)</sup> قطع الاسهال<sup>(118)</sup>. فقد جمع ثريده الى مضرة الثريد مضار اللبن <sup>(115)</sup> ومطبوخ اللبن على جهة الغذاء في نهاية اذا طبخ اللبن ازداد طيبا وازداد لذاذا وازداد ضررا بشاربه(214). وأما اذا صنع منه ثريد (215)

أضرارا :M: 212.- E y ما

يجب اجتنابه :E: 413.- 213.

ازاد طيية ولذاذة وازداد اضرارا :E -. 214

<sup>.</sup> عمل ثريد :E -.215 . ومضيرة اللبن :E -.216

<sup>،</sup> صفايع الحديد حتى تجبن :E ــــ712 218.- E añade: الله .

# ذكسر السدهن / المستخرج من الجبسن الجساف

[E 105r]

صا يستخرج رستان من سائر ما يمكن استخرج رستان من سائر ما يمكن استخراج دهن (223) منه . ودهن الجبن جار يابس كثير التحليل (222) يحلل (223) بقوة وينفع من التآليل (224). ائًا قد نستخرج من الجبن الجاف دسما <sup>(219)</sup> كما يستخرج <sup>(220)</sup> من سائر ما يمكن

وأما ميس (225) اللبن ففيه تبريد ليس بالقوي ويسهل ماء أصفر اذا شرب (226).

<sup>219.-</sup> E y M: Las .

<sup>.</sup> تستخرج . E. و 220.- E.

<sup>221.-</sup> E: 4th.

<sup>222.-</sup> E y M añaden: الواليل ...

<sup>223.-</sup> E anade: بنانخ

<sup>.</sup> والجلا: M: 224.- M

<sup>.</sup> السن :E: رُمان

<sup>.</sup> يسهل ماء أصفر اذا شرب وفيه تبريد ليس بالقوي :az6.- E y M invierten

عن اللزوجة (229) أشك أنه [الذي يسمى عندنا] (828) القعرون مزاجه حار رطب باعتدال وهو لطيف الجوهر بعيد ذكر جالينوس الحوت الكثير الأرجل فانه مما يعين على البحماع بقوة وهو الربيثاء (227) ولا

الدم والربيثاء تراها (230) اما عديمة الدم واما أن يكون لها دم يسير يخفي . فالجبواب هذا الجوهر فدمها ألطف وللطافتها لا يظهر دمها (232) وإلا فانظر من سائر(233) الحوت ما يكون في من <sup>(231)</sup> شرط المحمود من الحوت ولكن الربيثاء من صغير الجرم في حد يخفى دمها لأنها لطيفة جرم الربيثاء ودمه ظاهر . فان اعترض عليّ معترض بما قيل في أنواع العوت ان من الشروط في جيدها أن يكون كثير

انما هو الدم ولما كان العوت / أكثر أخلاطه / وأمشاجه انما هو جوهر بلغمي على ما نراه عيانا كثيرة ولا يخفى عن العس الا الربيثاء فان الربيثاء ليس فيها (235) / لزوجة وهي بعيدة عن ذلك [E 105 v] كان أحمده ما تكون الدم فيه وتثور اذ ليس (534) نجد من العوت الا ما الرطوبة البلغمية فيه وائما حمد الأطباء من العوب أن يكون كثير الدم لأن أعظم الأخلاط موافقة لطبيعة الانسان [M6r][P8v]

Creo que la lectura correcta es la de M, ya que este término. الريطا .M: الربطا .Creo que la lectura viene así recogido en otros textos, entre ellos la  $Ur\ddot{v}\ddot{u}za$  de Ibn Sīn $\tilde{a}$ 

<sup>228.-</sup> E y M añaden texto [ ]. الفروحة: M. P: Asi E y M. P:

<sup>230.-</sup> E y M: balj

والبوراب عن هذا أن من E differe: والبوراب

فيها :M: 232

<sup>233.-</sup> E y M añaden: ટ્રિંગ

تعلق (240) عليه (241) وكان دمه (242) كثيرا وإذا صيد لم يلبث في البر [ حيا ] (243) إلا قليلا ويسرع هلاكه عندما يصاد . وأما سائر (236) الحوت فأفضله (237) ما كان أقله (238) لزوجة وكان له قشر (239) كالدراهم

فان حياة العوت مدة طويلة وقد خرج عن الماء أدل شيء على سوء حاله ولزوجة <sup>(444)</sup> الأمثماج العتولدة منه فانه ليس يحيى في البر<sup>(452)</sup> مدة الاكان عليه حجاب <sup>(466)</sup> من لزوجته يمنع (247) عنه وصول حرارة الهواء ويبسه (248) الى أعضائه الرطوبة بالرطوبة الطبيعة الكينونية .

وصول حره (320) ويبسه الى باطنه فلا يفسد مزاجه الا ببطء (211) فلهذه العلة يكون بعض أنـواع وصول الهواء الى أعضائه وتدافعها عنه وتحجبه عنها وتعين على حياته في البرمدة بوجه أخر وهو أن كل حيوان أي حيوان كان بريا (252) أو كان مائيا قد جعل الله سبحانه في أبدانها شيئا يسميها الأطباء حارا غريزيا به يكون ما يفعل وما ينفعل في الأبدان بقدرة الله سبحانه (253) العوت عندما يخرج الى الهواء يموت بسرعة وبعضه يقيم حيا مدة . وهذه الرطوبة التي تمنع وانما يهلك الحيوان اذا فسد (249) مزاج أعضائه الرئيسة وخاصة القلب فباللزوجة يمتنح

<sup>236.-</sup> E y M añaden: وابأ

<sup>.</sup> فأفضلها : M: لو 237.- E y M:

<sup>238.-</sup> E y M: Lubi

<sup>239.-</sup> Ey Mt. يام قشور : الها قشور

كالدرهم تعلوه :M: كالدرهم يعلوه :240.

<sup>241.-</sup> E y M omiten: ميله

<sup>242.-</sup> E: Las

<sup>243.-</sup> E y Manaden texto [ ].

<sup>.</sup> وزيادة :E. قريادة :244. كا

<sup>.</sup> حجابا : M: ابا 246.- E y

<sup>247.-</sup>M:

ويبسه وهكذا يكون في جرم أعضايه الاصلية differe: ما a partir de este punto hasta la nota 151, differe

فما يصل الى قلبه من حر الهوا ويبسه بجيه عن جوهر أغشيته اللزوجة الرطوبة اللتي تكون مبثوثة فيها . كسب :P y E: بسك 249.- Asi M. P y E

حر الهوا :M: 250.

<sup>251.-</sup> Finaliza aquí la variante de E.

عز وجل :253.- M añade

ما يعرض في حجارة الجيار . فان حجارة الجيار لما أفرط يسمها بالنار وتكانف جرمها (65) وصلب بقيت ما اكتسبها (262) النار من حرارتها في جوهرها فلا يخرج ولا نحن ايضا ان لمسناها البعراد . وإنما ذلك لليبس (620) الذي خلقت به فيعرض فيها من بعد تحلل الحر الغريزي فيها امتنع هذا العمار الغريزي من الخروج والنحلل فتطول حياته في البر ولا يهلك الا بمسركما يكون حال اللبيس (257) وحال السلابيح (258) وحال ما هو من / الحيتان البحرية الكثيرة اللزوجة . [E 1061] . (263) ناك وربما طالت حياة الحيوان (259) أيضا وقد قتل بوجه آخر كما يعرض في العيات وفعي فاذا كانت (254) في العيوان رطوبة كثيرة (255) لزجة وخاصة في خارجه [كما للحوت] (656)

الأكحال النافعة للعين ولأني قد خرجت عما كنت شرطت من ألاً أعلل شيئا أرجع الى قصدي الأول وأعدل الى ما جمع إليه نسق القول.. مدة تبقى العمجارة باردة في طبعها (654) كما قدر الله سبحانه (265). وحينئذ ربما استعملناها في فان زال ذلك اليبس بأقل نداوة تحلل / ذلك عنها وخرجت الحرارة التي اكتسبتها عنها وبعد [P 9r]

كان له دم أحمر خير مما يكون له دم أصفر وصغير أنواع الحوت خير من كبيره ولا يفهم من قولي هذا أن صغير نوع العوت جدا (666) خير من المعتدل قدء في ذلك النوع فاني لا أقول فأقول فما كان الحيتان قليل اللزوجة فهو أجود وما كان منها له فلوس وحروشة فهو أحمد وما

<sup>254 -</sup> F: : 15

<sup>255.-</sup> Así M y E. P: 52.

<sup>256.-</sup> E y M añaden texto [ ].

اللبيس ه البيس Sar P: الكبش Bn P: اللبيس ه البيس البيس البيس البيس

<sup>258.-</sup> Asi M. P y E: والمالك .

<sup>.</sup> حيوة الحوت :E: معوة

<sup>260.-</sup> Palabra dudosa en las 3 copias.

<sup>.</sup> حرما :E: له

<sup>.</sup> نفت ما اكتسبها :E . نفت

<sup>263.-</sup> E:

فطرها الله تمالي: فطرها الله

<sup>265.-</sup> Aquí finaliza la variante de E.

<sup>.</sup> الحوت جدا :Le omite - 266.

ذلك ولا أقول ان الشبان في الحوت خير من صغير ذلك <sup>(657)</sup> الحوت ومن مسته . وأنا أحمد ما حمده الأطباء قبلي أن الحوت الذي نوعه صغير خير من الحوت الذي توعه كبير.

[M 6v] [E 106v] معرف (269) / بالسمك رأيته وخبرته (270) وخبره زهر بن عبد الملك أبي - رحمه الله - (271) وهو فان العوت المعروف بالرضراضي (865) خير من سائـر الحيتــان وأعـرف بالأدوية حوتــا /

حوت محمود وعسى أنه الحوت الذي حمده الأطباء وسموه رضراضيًا (272) . البعري وأما ما يكون منه في المياء القائمة الراكدة ] <sup>(274)</sup> فشر كله كاد يكون قتالا . وما يكون من الحوت في المياه الجارية خيرمما يكون في مياه القائمة الراكدة (273)[ القليلة

مضرته وكان الكيموس المتولد عنه أحمد فان حاسة الشم انما جعلها الله سبحانه ليعرف بها الحيوان ما ينفعه مما يضره فما كان كريه الرائحة فهو مخالف للذي لا نجد (276) رائحته كريهة وقد كنت عزمن على ألا أعلل ولكن أقع في ذلك اضطرارا لأبين (777). فالعوت البحري قولا عاما خير من العوت النهري وما (272) قلت سهوكة العوت خفت

[ استعبال العبوت ] وأفضل ما يستعمل الحوت أن يسلق بالماء الحارثم يوضع في قدرة كبيرة أوملة من فخار أو

<sup>.</sup> ذلك النوع :E: حـ - 762

الرضراض :M: - 268.

<sup>.</sup> يسمى :M: مسر

<sup>270.-</sup> E añade: 45.

<sup>271.-</sup> E anade:

رضراضا :E: لنعراطا

<sup>273.-</sup> E omite: 32111

<sup>274.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>275.-</sup> E: LJS,

<sup>.</sup> الذي تجد :E: 276. - 277. - E: الله أبين

حنتم ويصب عليه الزيت صباً . فاذا نضع حط عن النار وأضيف (278) اليه مرقة تعدله متخذة بالخل أو (<sup>779)</sup> بالزنجبيل هذا يكون على سبيل الغذاء <sup>(880)</sup>

أبخرة رديثة ويسدد العروق ويحدث أمراضا . الزعفران / طعما ومنظرا ولكنه يفسد غذاءه ويحدث فيه أشياء رديئة (183<sup>3)</sup> منها أنه يملأ الدماغ الجودة . وأما ان وضع فيه الكزبرة أو البيض (282) فان ذلك يحسن طعمه وكذلك يحسنه وأما على (182) طيب الطعام فان جمل في المرقة فتات مدقوق فذلك أيضا لا يخل به في

أنواع الحيتان المحمودة وكما أني قلت في اليمام والعصافير أنه يجب أن تطبخ بعد ذبحها بساعات يضاف اليه مرقة سوى الزيت (386) فيه فاني لا أقول حينتذ انه مضر البتة وخاصة أنه اذا كان من وأما إذا (284) استعمل / طبيخا في الزيت [كما قلت] (285) بعرقة ساذجة أو من غير أن [E 1077]

كبريتية من حار النار بالقلي وكل شيء يقلى فانه مضر وخاصة لمن يكون حار المزاج . وأكثر ما يستعمل الناس الحوت وقد قلي في المقالي بالزيت وهو غير محمود فانه يكتسب

كذلك أقول في جميع أنواع الحوت أنه يجب المبادرة الى طبخها أثر<sup>(82)</sup> موتها من دون توان .

فيزيدون بفطهم هذا مضرة في الحوت وهم يحسبون أنهم يقامون مضرته لأنهم يقابلون بزعمهم بخرته الى الرأس (823) فتملأ الدماغ من رطوبة غير محمودة وللخل خاصة في الاضرار بالدماغ وربعا وضع الناس فيه بعد ذلك الخل والثوم وهذا أيضا من الخطاء العظيم فان الثوم يصعد

correcta.

285.- E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> وأضيفت E -278.

يكون أحسن الغذا :Me -280

<sup>281.-</sup> E y M: 祌

annque en las tres copias aparecen así, أو البيض , creo que ، الكزيرة البيضاء Lanque en las tres copias aparecen así,

<sup>283.-</sup> E omite:

<sup>284,-</sup> P añade 151 en margen.

<sup>.</sup> الكثير الذي يطبخ . Manaden: و 186.- Ey Manaden

فيملا الرأس :E añade en nota marginal الرأس

بريوة جوهر الحوت بحرارة الثوم ويقابلون غلظ جوهر الحوت (88<sup>9)</sup> بلطافة جوهر الثوم (<sup>990)</sup> وبلطافة جوهر الخل وبئس ما يصنعون

[E 107 ] شواء فاذا اتخذ في التنور ونضج فانه صالح وكذلك اذا شوي في السفود / وأضيف اليه بعد البيض ] (192).وربما اتخذوه بالجبن الرطب فيزيدونه مضرة على مضرة . والحوت بتخذ أيضا ذلك خل أولم يضف ويتخذ الناس العوت أيضا بالبيض [ وهو أيضا متناه في المضرة وخاصة بياض

ان منه ما ليس بمضر البتة وخاصة اذا أجيدت صنعته وطبخه . والموت كله يزيد في المني وباللبن وغذاؤه كثير وبعضه أشبه من بعض حتى (292) انه أقول

[M 7r]. ألطف وغذاؤه أقل ويكون الكيموس / عنـه في أكثر الحالات بلغما مالحا والحوت الطري <sup>(994)</sup> يكتسب حرارة من المكث ببعض تعفن <sup>(693)</sup> ويكتسب من حرارة العلع ومن تجفيفه فيكون جوهره خير منه بكثير كما أن الجبن الرطب على حاله خير من الجبن الجاف<sup>(295)</sup>. والناس يقددون الحوت بالملح وهذا الحوت قد خرج عما كنا تكلمنا فيه من الحوت فانه

### ذكر بسف العيبان

[P 10r] وكل نوع له بيض فبيض ذلك النوع أضر من النـوع بنفســـه لأنـــه أغلــظ جوهــرا وأميل عن Marin . /كل حيوان له بيض فبيضه أبرد مزاجا منه وأرطب فالبيض من الحوت أضرمن العوت بنفسه

<sup>289</sup> 五元

بلطانة جوهر الثوم :Le omite

<sup>291.-</sup> E y M añaden texto [ ].

اني :292 E añade

المكث في الملح فينعقد :E -293.

ld. E. a partir de este punto, hasta la nota 295, difiere: الطري على حاله خير من الحوت الجاف 295.- Finaliza aquí la variante de E.

مسلوقة (1999) بالخل ومطبوخة (300) بالزيت الكثير دون ماء على ما قلت في الحوت بعينه . وبيض الحوت لذيذ (396) الطعم يستعمله (297) الناس طبيخا (892) وبالقلي وأشبه ما تؤكل

# ذكسرفه أجزاء العسون

من مقادمه بسبب ادامة حركة مأخره (304). شر أعضاء الحوت رأسه (301) وأصلحه قلوبه وكبوده دون قلوبه (302) . وأما مأخره (303) فخير

فهاية من الرطوبة وهذا يخيل <sup>(305)</sup> أن كبد الحوت غير محمودة . وليس الأمر كذلك لأنها معدن الهضم فتكون رطوبتها تصحبه (306) لا على ما ككون (307) رطوبة سائر الأعضاء . وفضلت قلوبه لأن قلب كل حيوان أحر من الحيوان بنفسه وكذلك كبده غير / أن الكبد في [E 108r]

من الأعضاء ](909) عنها أو بوجه أخر وهذه الرطوبة الأصلية لا جرم انها في جوهر الكبد انضج منها في سائر الأعضاء . مرارا في الكبد ثم في العروق ثم في الأعضاء.فالجواب كل هضم يناله انما هو بالكبد وعنها ربعا ينبعث ثم ان قولي رطوبة <sup>(308)</sup> اسم واقع على الرطوبة الأصلية في الأعضاء [ من حيث انها عضو كذا ويقع على كل رطوبة تكون في أي عضو كانت قد اندفعت اليه على طريق تنقية غيره فان اعترض معترض بأن يقول ان الرطوبة التي في سائر الأعضاء قد تواتر الانهضام عليها

لذيذة :M: -396

<sup>297 .-</sup> M: Laharine .

<sup>.</sup> طبيخة :M: 298.

مهلوحة :E. محلولة :M. -,299

<sup>300,-</sup> Así en las tres copias.

الروس:M.الرآس:E . روسه :P - 301. ا : الله المراس

<sup>.</sup> وأصلحها قلوبها وكبودها في ذلك دون قلوبها .M: E y M:

مواخيرها :E: مواخره :M: 303.

<sup>.</sup> مراخيرها :E -.304. يخيل :305.- E omite

<sup>306.-</sup> E: 45-de

<sup>300.-</sup> E.

<sup>.</sup> يكون E: 307.- E:

<sup>.</sup> رطوبتها : 308. - E: المعربة الم

لا تتصور أنها تكون في الكبد والحيوان بأق على صحته بوجه فأن الكبد ينبوع الحرارة الطبيعية بعكمة الله عز وجل (310). فالمرض كاد (311) يبادر لجميع ذلك الحيوان لشرف الكبد ويسارع اليه فاذا تبين أن الرطوبة التي في جوهر الكبد انضج فلا يشك أحد أن كبد الحوت أصلح من وأما الرطوبة الأخرى التي قلت تكون في عضو لتنقية عضو أقوى منه عنها فان هذه الرطوبة

## وأما شحسم الحسوت

[E 108v] عندما أذكر الشحوم وما قيل فيها وأذكر الدماء وما زعمت الأطباء فيها . فانه / غليظ الجوهر اذا قيس من حيث انه شحم وكذلك دمه من حيث انه دم وسأذكر ذلك (313)

### وطيسار الحسوت

[P 10v] ألطف جوهرا مما لا يطير.فان عارضني معارض بأنّي وصفت الكركي وهو طائر بغلظة الجوهر ووصفت الغزال وهو مشاء على أربع قوائم (314) بلطافة الجوهر فالجواب اذا قست طيران الكركي وله آلة الطيران (315) مع الغزال ولا ألة الطيران معه ويثب (316) القامة وأكثر ويسابق الطير أو يكأد لم يخف عليك لطافة جوهره ولا خفي عليك غلظ جوهر الكركي فانه لا يكاد يستقل الا بعد جهد أقـــل غلظًا من سائر أنواعه ولذلك أمكنه الطيران كما أن الحيوان البري / ما يطير منه

حتى أنه يناهض (317) الغزال في الجري قلت له اذا نظرت الى عظم جومه وخلقته رأيت أنه يحق فان اعترضني بالأيل وما هو صفته به من غلظ الجوهر وليس في الوحش بعد الغزال أجرى منه

<sup>310.-</sup> E differe: سبحانه alf. وقدرته القاهرة سبحانه  $\pm$ 

<sup>.</sup> كان :M -،118

<sup>312.-</sup> E y M: ⁴~,

<sup>313.-</sup> E añade: اين . 114.- E y M omiten: قوائم

<sup>315.-</sup> M omite a partir de este punto hasta la nota 316.

<sup>316.-</sup> Aquí finaliza la omisión de M.

<sup>.</sup> يناهز E: يناهز .

أن يسهل <sup>(318)</sup> على قوته حمل بدنه ولم أقل لك ان الجري يكون عن لطافة الجوهر وانما قلت الطيران وجري الغزال خاصـة انمـا هو طيران / بغير جنـاح فانمـا هو وائب أبـدا في جريه [ مستقل ] <sup>(195)</sup> كأنه يطير . وأما الجري فانه بسرعة حركة انتقاله وهذا انما هو تابع للحرارة ولذلك ترى جميع الحيوان الحار سربع الحركة وانـي أجتب الاحتجاج / جهدي ويحدوني اليه [E 109r]

آخر أقل دما منه وأضعف حمرة في الدم . فيه وكذلك أقول انه كلما كان دمه أكثر مقدارا وأشد حمرة فانه أحر مزاجا اذا قسته (320) الى حوت وأنا منصرف الى قولي في الحيتان وقد قلت ان الطيار منه ألطف جوهرا وهذا ما لاشك عندي

نسق القول مضطرا .

## وأمسا الأصسداف

فمعلوم أنها باردة أرضية تكون عنها أخلاط سوداوية .

الأكحال . منفعة - أعني في لحومها - وأما قشرها فانها نافعة اذا سحقت واكتحل بها واذا هي وقعت في وأمسا السرطانات فمعلوم أن النهرية منها أرطب وأبرد والبحرية منها أضعف بردا ورطوبة ولا أذكر(21) للبحرية

غطائها ثقب يسيرة تخرج منها أبخرتها وتركت على النار وكذلك حتى تتحمس تحميسا (225) يقارب وأما النهرية فلها خاصة بديعة متناهية صحيحة اذا وضعت في قدر فخار جديد وغطيت وفي

<sup>318.-</sup> E omite: பூ

<sup>319.-</sup> E y M anaden texto [ ].

<sup>320.-</sup> E:

أعرف :M -.128

تتعمص تحبيما :M -. 322.

[E 109 مع الاحتراق ثم سحقت أصدافها ولحومها ثم تسقيها من عضه كلب/ يبرأ باذن الله (523) وقد صح هذا بالتجربة مرارا (324).

وقد تدخل هذه السرطانات المحرقة المتخذة على هذه الصفة في الأودية الكبار المعجونة

التي تنفع من السموم .

[P 11r] بذلك ولا أعرف / ما أقول في ذلك ولكن قد ذكره جملة من (<sup>226)</sup> الأعيان ولم اختبره بعد . وزعم الأطباء ولم أحقق ذلك أنه اذا طبخت السرطانات النهرية ويشرب المسلول مرقها انتفع

<sup>,</sup> باذن اقه . 323.- M omite: مُعاند .

<sup>.</sup> وقد جرب هذا :324.- E:

<sup>325.-</sup> E añade: ﻞ 기

# ذكر الفراك

جالينوس يقول في التين والعنب إنهما سيدا الفواكه .

#### والتيان

حرا من الرطب<sup>(1929)</sup> وهو اما معتدل في اليبس والرطوبة يميل الى اليبس قليلا . واما أن يكون يجفف من غير افراط اخلاله بالمعدة أيسر وتلينه للبطن كذلك وهو أقل رياحا من الرطب بكثير ولكنه لا يخلومع ذلك من الرياح عند انهضامه غير أن رياحه أيضا هي في البطن وما هنالك يغذو غذاء صالحا ويزيد في اللحم اذا أديم أكله يسكن القوة العصبية (330) التي في القلب ويكسر منها بخاصة ويكون منه عند انهضامه في الأعضاء فضلة يتكون منها قمل . أفضله أتمه نضجا أردأه (327) الفج . وأما جافه فائه أضعف ترطيبا من الرطب (328) وهو حار أشد حار رطب يخل بالمعدة ويلين البطن وفيه جلاء (326) بسبب ما فيه من الحلاوة ومن اللبنية .

#### وأما العنسب

يكاد يخلو عن كل واحد منها رياح رقيقة تكون منه فيحدث عنه أوجاع في البطن وفي العضل رديئة (332) مؤلمة . فائه حار حرارة فاترة رطب باعتدال يخصب البدن غير أنه تكون (131) عنه رياح في الهضم ولا

<sup>326.-</sup> E: Jakis .

<sup>327.-</sup> Así E y M. P: 917

<sup>328.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 329.

<sup>329.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>330.-</sup> E: مَينفنا

<sup>331.-</sup> E: 0,5.

<sup>332.-</sup> E y Mañaden: ol-

### ذکر عصیره

[M 8r] [E 110r] أكثر أحواله / اللهم الا أن يجود هضمه في بدن قوي شاب وذلك قليل ما يكون . الجوف ويحدث (333) القراقر فيه وبعد اليومين أو الثلاثة يحدث الأوجاع / في الأعضاء (334) في عصير العنب أصل الخمور والربوب والخلول . وهو حار رطب اذا شرب وهو كما يعصر ينفخ

[P 11v] البول وينفع المثانة نفعا قويا هذا اذا كان طابخه يطبخه في أواني فخار(386) أوكانت/الأواني من واليبس يعين على الهضم ويجلو المعدة وينقي الرئة وقصبة الرئة ويسكن السمال ويسكن لذع النحاص (35) قد طليت بالقصدير(358) ولم يحركه بحراك مدة طبخه اياه بل أخرج رغوته ونقاه عنها (339) برفق . وهذه الربوب التي تحرك عند طبخها فانها تحرق الدم مضرة(340) لا خير وأما في أكثر أحواله فان ذلك لا بد منه فاذا طبخ ربا كان حارا معتدلا (355) في الرطوبة

أولا فان ترك كذلك كانت (342) الخمرة المحرمة منه وأن وضع فيه قبـل ذلك يسير خل أو الحامض أو من عصارة سائر الأشياء الحامضة فائه يأتي خلا والخل يبرد ويجفف وكلما تقادم حل (343) فيه يسير خمير أو صب فيه شيء من الأشياء الحامضة مثل عصارة الليم (344) والرمان عهده (345) زاد تجفيفه (346). وأما اذا لم يطيخ عصبير العنب فانه يغلي على ما قد علم وحينئذ (341) هو أقوى اضرار منه

<sup>.</sup> كما عصر نفخ وأحدث E differe:

<sup>334.-</sup> E omite: الأعضاء - 334.

<sup>.</sup> كان حارا يابسا :E: 335.- E:

<sup>336.-</sup> Mañade: Jule .

النحاس : 337.- E y M: 337.- E ، بالفردير :338.- E:

<sup>339.-</sup> E y M: 426

<sup>.</sup> مضرة : 340.- E omite: عمرة . 341.- M añade

<sup>342.-</sup> M añade: 41.

عطل : M. P. الحل ،

<sup>.</sup> الليمون :E: 344.

<sup>345.-</sup> M omite; 146 .

ويجففه كلما تقادم تجفيفه :346 E differe

فيه] (347). وأما نبيذه فهو أضعف من عصير العنب في كل شيء ويشبهه . هو حار رطب باعتدال منضج يزيد في اللحم ويخصب الكبد وينفعها بخاصة جعلها [ الله

المحرورين نفعا ظاهرا يقوي المعدة بخاصية فيه وبعزاجه (348) ولذلك يقطع القيء قطعا عجبيا . وأما العنب قبل أن ينضج المسمى حصرما فانه حينئذ ان أكل سكن لهب المعدة / ونفع [E 110v]

وفي أطعمة تفعل ذلك للمرضى وللأصحاء وقد يضعون كثيرا من عصارته في أوإن في الشمس (135) العصرم وصرفوه بعد فيما يقوي معدة المحورين ويقطع القيء في من بمعدته خلط صفراوي حتى تجف (35<sup>5)</sup> وما يبقى في [ قعر ] <sup>(653)</sup> الاناء من غليظها كأند تراب حفظوه وسموه عصارة والأطباء جرت العادة(946) بأن يعصروه ويستعملوا (350) عصارته في أشربة تقوي المعدة

### وعسالج الكسرم

اذا أكلت قد تنفع (354) من ذلك وكذلك ان اتخذت معجونة (355) بالسكر(356).

#### ذكسر التفساح

هذا شيء من أنفع الأشياء اذا شم يقوي (35) القلب والدماغ ينفع المذبولين ونفعه

<sup>347,-</sup> E y M añaden texto [ ].

بخاصية فيه وبمزاجه :348. E omite

عوايدهم : 349.- E y M: معرايدهم

<sup>350.-</sup> Así E y M. P. : في أواني للشمس 351.- E y M:

يجف : Así M. P y E: مجف

<sup>353,-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> ينفع :E: بغني .

ان اتخذ مهجونا :B -.355

في عصيره التبعيد للقيء خاصية .asgen: معيره التبعيد للقيء خاصية

<sup>357.-</sup> E añade: inedi

للموسوسين أقوى . وأما أكله فمضرحتى اني (338) أقول لا شيء مما يؤكل من الفواكه أضرمنه يحدث (350) رياحا في العروق (360) وأوجاعا في العضل وربما كان سببا للسل [ لأنه ] (361) اذا انهضم يكاد الدم الكائن عنه لا ينفذ (362) ينحل منه شيء الى رياح لطيفة تكون في العروق ولم يؤمن أن تنخرق فان انخرقت في الدم<sup>(364)</sup> فمنها السل لا محالة الا في النادر.

ادراكه وأكل فبجا (366) أيسر ضررا بكثير<sup>(367)</sup> فلا أرى استعماله . وسواء في التفاح أكل نضجا أو أكل وقد تناهي/ في نضجه أو أكل فجا (365) أو أكل قبل

E 111r] الا أن استعمله من الشبان الشواذ في الصحة والقوة (369) بانهضامه / كله ولم يعقب مضرة . [فأما عصيره فهو وتبجيره سواء في المضرة انا أكره استعماله] (368) للمريض وللصحيح اللهم

هذا خير من النفاح بكثير [ جدا وهو في احداث الرياح أضعف من التفاح بكثير ] (37) ترطيبه أضعف من ترطيب النفاح . اذا أكل [ قبل الطعم ] (375) قطع / الاسهال فان أكل بعد الأكل (373) ألان الطبيعة وهو يقطع العطش .

<sup>358.-</sup> Mañade: JSi

<sup>359.-</sup> En el texto de P aparece enmarcado, indicando que hay que suprimirlo, el siguiente texto:

<sup>360.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 363. . وكل شيء بقدر

<sup>361.-</sup> M añade texto [ ]. ينفك :M: 362.- 36

<sup>363.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>364.-</sup> E: 1, JI

أر أكل نجا : Somite - الر أكل نجا

عندي :366.- M anade

<sup>.</sup> عندي Manade: عندي أنه يضر ضررا كثيرا .B differe أو أكله في السنة عندي أنه يضر ضررا كثيرا .B differe

<sup>368.-</sup> E y M añaden texto [ ].

قائد ربما انهضم : 369.- E y M añaden

<sup>370.-</sup> Asi E y M. P: الكيثرا ..

<sup>371.-</sup> M anade texto [ ]. 372.- M anade texto [ ].

<sup>373.-</sup> Así E y M. P. Uhunyi

فبارد يابس . فاذا نظرت فيه كما هو قلت فيه أنه يميل الى البرد ميلا قليلا . فائه متشتت الأجزاء : أما الجوهر الحلومنه فحار رطب وأما الحامض فبارد رطب وأما القابض

انتفع بذلك (375) وإن اتخذ من الكمثرى ربا قطع العطش ونفع من حدة الصفراء . يخرج الثفل (374) عند الحاجة الى اخراجه دفعة متصلة . فان الكمثرى اذا أكلها بعد الطمام وأكله بعد الطعام على سبيل الفاكهة يقوي المعدة ومن كان به ضعف المعدة والمعي فلا

يكن اضراره بالعصب كاضرار سائر الخلول لما يكون فيه جوهره من القوة المقبوية بالقبض وان اتخذ منه عصير فانه لا يلبث أن يتخلل (376) وذلك الخل يقوي المعدة تقوية عجيبة ولم

## ذكبر السفيرجيل

تفعله الكمثري . السفرجل أغلظ جوهرا من الكمثرى وأقوى تبريدا ولغلظ جوهره لا يفعل في تسكين العطش ما

كما / ينفع [ شم ] (377) الكمثرى والسفرجل في ذلك أقوى . وجرت عوائد (378)الأطباء بأن [2111] يتخذوا من السفرجل الجوارشات أكثر معا يتخذونها من الكمثري . والسفرجل أعقل للبطن وأقوى في ذلك وهو يشد النفس ويقويها وينفع من الخفقان شمه

الرمان منه الحامض ومنه الحلو وكلاهما يرطبان (379) والحامض أبرد وكلاهما تكون (380) عنه

<sup>.</sup> بادن الله تمالي . A añade: بادن الله تمالي .

<sup>376.-</sup> E y M añaden:

<sup>377.-</sup> M anade texto [ ].

<sup>378.-</sup> M: 378

<sup>.</sup> يرطب :E. - 379. . يكون :E. - 380.

رياح دون ما تكون عن التفاح بكثير جدا . وفيهما (181) خاصية (382) محمودة انهما اذا أكل الخبر بهما منعاه أن يفسد في المعدة خاصة (883) بديعة خصهما الله بها .

نحو الاعتدال وأما الحامض فانه يقطع بلغم المعدة وأما عصارة الحلومنهما ترطب وهو في الحر والبرد في

خل (385) يكون مزاجه قريبا من مزاج عصارة الرمان الحامض (386). فان اتخذ رب كان نافعا من فساد الأطعمة في المعدة وان ترك كان منه شبيها (<sup>1384)</sup> بالخمر ثم

[P 12v] يعقب (387) حميات طويلة مهلكة . ولا أعرف فيه شيئا ينتفع به الا أن شمه كما قلت (388) ينعش باذن الله من الغشمي ويقطع أكله بخر المعدة . / الخوخ بارد رطب اذا شم أنعش من الغشي واذا أكل أحدث أخلاطا زجاجية رديئة وكثيرا ما

من ثقل السمع (198). وأما لب نواه فانه يجلو الوجه ويحسن مرأه وإن وضعت (<sup>386)</sup> من دهنه نقطة في الأذن <sup>(390)</sup> نفع

وأما عصارة أوراقها فخاصتها أنها تقتل الديدان حيث لقيتها .

<sup>382.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 383.

<sup>383.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>384.-</sup> E: 4 ...

على :385.- E omite: الله ع

<sup>386.-</sup> E omite:

يملث: M: مالا

كما قلت :388.- E omite: ما

قطرت :M -. 88

وان غمست قطَّنة من دهنه ووضعت في الأذن : E difiere - . بقدرة ألله : 391.- E añade

### ذكر الشباء

المشمش أشبه شيء بالخوخ الا فيما ذكرت من منافعه فان المشمش خلي منها .

ويعدل مزاج المحرورين وفيه ارخاء للمعدة الا أن مُضغ بقشره قانه يدبغها ويقويها . ويجب أن يؤكل قبل الطعام لمن كان يشكو عقلة<sup>(496)</sup> وهو حمد كله إلا للمفلوجين من المشيخة فقط . العطش وأما مدركهما فانه يلين الطبيعة (<sup>992)</sup> ويبرد وتبريده بالاعتدال يكسر من حدة (<sup>993)</sup>الصفراء الذي يسمى عنبقرا هو نوعان/ أبيض للصفرة وأسود . وأما فجهما ففيه تقوية للمعدة وقطع [£112]

#### ذكر ليمنساب

فأنها تستفيد من الماء تبريدا وترطيبا الى ترطيبها وترطيبها ليس ترطيبا فضليا . وهي معتدلة تميل يسير الى الحر مرطبة / أيضا باعتدال اذا أكلت . فأما اذا طبخت في الماء كاد جالينوس أن يخرج هذا عن (395) الفواكه وقال فيها أنه يأكلها (396) النساء والصبيان .

والتفكه بالفواكه (1997) فان جالينوس كما قلت كاد يخرجها عن جملة الفواكه(1988)<sub>.</sub> فهي تنفع الرئة والصدر والمريء والمثانة هذا على طريق الدواء . وأما على طريق الالتذاذ

#### ذكر الخبرج

بعض المقاومة ويعطر النكهة وينفع من غلظ الأخلاط وهو عطري يقوي النفس . الأترج قشره معتدل في الحر والبرد شديد اليبس لطيف الجوهر ينفع المعدة ويقاوم السموم

<sup>.</sup> ويرطب :392.- E y M añaden

<sup>.</sup> البرة :393.- M añade: قرم 393.

أعني عفل الطبيعة :Bn margen derecho de P

<sup>395.-</sup> Mañade: 120

<sup>.</sup> فيد أند يأكلد : 396. Asi M. P y E: ملك إناكلد

<sup>.</sup> بالفواكه :S97.- E omite

alade: Mañade: ماعلم

[E 112v] الصفراء ويقطعان العطش ويذهبانه (400) وأما حماض الأترج / فبارد رطب والذي طعمه حامض أبرد وكلاهما بيردان ويقمعان حدة وأما لحم الأترج فانه بارد رطب تكون عنه أخلاط[ باردة ] <sup>(999)</sup> هضمه بطيء لغلظ جوهره .

[P 13r] ويقاوم السموم واذا تضمد به نقى البشرة وصفاها . وأما بزره فحار يابس (104) فهو يلطف الأخلاط ويفتح السدد ويجلو/ الأخلاط اذا شرب

للمعدة مقولها نافع من استرخائها (402). وكثيرا ما يتخذون هذا المربى من ورق الشجرة اذا لم يقدروا على قشر الثمرة فينتفعون به نفعا ظاهرا بينا (403). وكذلك يتخذون من القشر المذكور من الثمرة المذكورة (404) أشربة تلطف الأخلاط في البدن من غير أحراراً . وقد يتخذ الناس من قشر هذه الثمرة المذكورة مربى يحفظونه بالسكر ليطول مكته وهو جيد

## نكر المراز

بعد الأكل وفيه قوة مسهلة اذا استخرجت أسهلت بقوة وشدة . وهو ليس في بلدي وهو شديد القبض يعقل البطن اذا أكل قبل الأكل وربما أطلقها اذا أكسل

ذكر الشتهم

هو شبيه بالزعرور في جميع أحواله . .

ذكر التسوت (405)

هذا ما دام فبجا فانه يقبض وفيه خاصة بها تقطع بعض التقطيع فهو يقوي المعدة ويجلوها .

<sup>399.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>400.-</sup> En M todas las formas verbales de este párrafo van en masculino singular.

<sup>401.-</sup> E y M añaden; 🥕 .

<sup>.</sup> باذن الله :402 B añade . باذن

<sup>403.-</sup> E omite: Lin

<sup>.</sup> من الشرة المذكورة :404 E omite

<sup>.</sup> التوث :M: -. 405

فاذا هو نضج فانما هو مادة للعفونة يلين البطن ويغثي بقوة قوية

فاذا اتخذ منه رب نفع الرئة والمريء والصدر والمثانة وان جفف كان / المجفف منه يفعل ما [B 113r]

هذا في الاضرار بالمعدة وهو في سائر أمره يفعل أفعاله سواء . وينبت في شجرة العليق (406) توت مزاجه مزاج هذا بعينه غير أن التوت العليق (407)أشبه من

#### ذكر ليجسوز

هو حار يابس يغثي المعدة ويلين البطن اذا أكثر منه أحدث التوقف في الكلام . ودهنه اذا ادهن به نفع من الأوجاع التي تكون عن سبب بارد .

يؤكل (409) بعربي الورد . ويجب أن يجنبه الشبان ومن مزاجه حار وخاصة في الصيف وأمــا الشيوخ فلا بأس لهم به واذا أكل في وقت البرد (410) لم يكد يضر (114). وهو لذيذ الطعم وحده رطبا ويابسا [ وبالتين ] <sup>(408)</sup> وبالسكر وبعربس المورد وأجمود ما

# ذكسر البندق المعروف بالجلسوز

وهو شبيه بالمجوز في جميع أمره حاشى أن تغثيته للمعدة أقل من تغثية الجوز.

#### : N .:

هو حار رطب لذيذ الطعم ليس يغثي المعدة (412) اذا أكل بقشره الداخل لأن في قشره قبضا

<sup>406.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 407.

<sup>407.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>408.-</sup> E y M anaden texto [ ].

<sup>.</sup> ما يؤكل : 409.- E omite

التوي :410.- E y M añaden

بادن الله ... All.- E y M añaden: أدن الله

<sup>412.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 413.

[M 9v] [P 13v]فهو يدافع تغثية المعدة (143). وإذا أكل نوم نوما معتدلا ورطب وإذا وضع في الطعام / أحدث فيه رطوبة غير فضلية . وإذا اتخذ منه حسو نفع الصدر والرئة / نفعا عظيما ويسكن لذع البول وينقي المجاري ويجلوها ويصلح لمن يشكو نحولا وهزالا (414).

[E 113v]الأنف أعان على النوم واذا دهن به ] (145) الوجه صفاه ونقاه وإذا دهنت به أعضاء البدن رطبها وحسنها ودفع اليبس عنها . واذا طبخ به عوضا من الزيت رطب ترطيبا حسنا ونوم <sup>(416)</sup> باعتدال وأصلح حال البدن الذي غلب عليه الييس بسبب التعب . واذا استخرج/ دهنه ودهن به [مؤخر الرأس مع فقار الظهر وقف التقويس . واذا قطرمنه في

الفواكه الرطبة وفيه لسبب الحموضة الموجودة في طعمه تقطيع يسير . وأما اللوز قبل أن يستحكم وهو أخضر فهو حينئذ يرطب ويبرد باعتدال فهو يؤكل كما تؤكل

# ذكر القراسيا (114) المعروفة بحب العلوك

حتى لا يكاد يتبين لها أثر . وهي مع ذلك بسببه لا تغثي وهي تطلق البطن (124) وتحدث دما كدراً وربما أحدثت رياحا في البطن (22<sup>7)</sup> وأوجاعا وأكلها على الصوم خير من أكلها على التعلميء هذه الثمرة ما لم تدرك فانها لا (418) ترطب وهي الى التجفيف أقرب . فان نضجت فانها تميل حينئذ الى الحر قليلا وتؤكد (<sup>199)</sup> القوة المرطبة وتقل قبضها <sup>(920)</sup>

<sup>413.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>414,-</sup> E y M: L. XA, YLD

<sup>415,-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>416.</sup> E: 🚧 ·

القراصيا :E. الفراسيا :E. Asi M. P:

<sup>418.-</sup> E omite: Y

<sup>.</sup> تزيد :M: عن 419.- E y M:

<sup>.</sup> ويقل حتى :M - 420.

<sup>.</sup> البطن :421.- E omite

<sup>422.-</sup> E y M: المعضا .

التفاع (424) وأما عصيرها فأصلح من عصير شر التفاح (423) وخلها أيضا أصلح من خل عصارة

#### فكر المسوز

العق في المعدة نعما ومن خارج اذا أخرج من قشره ولو بقي قليلا . فان لم يكن بد من أكله فعلى هذا مما ليس ينبت في بلدي وهو كثير الرطوبة لان لا قبض فيه فهو يغثي ويسرع الفساد اليه

#### ذكسر الفستسق

لذيذ الطعام وحده أو مع الزبيب والسكر. وهو من الأدوية العظيمة المنافع . هذا لا محالة هو أفضل الفواكه حار يابس باعتدال يقوي المعدة والكبد بجملة الجوهر وهو / [E 114r]

خارج وهو نافع اذا أكل على الصوم أو مع الزبيب أو مع السكر أو كيفما أكله . وإذا استخرج دهن الفستق كان من (425) أفضل ما يستعمل في تقوية المعدة والكبد من

## ذكر المنبوبا

الاسترخاء والفالج . هو حمار يابس يغشي اذا أكثرمنه وإذا أكل بالزبيب لم تفث . وإذا استخرج دهنه كان نافعاً من

## ذكر النخيل <sup>(626)</sup>

بكنير وهو يورم الكلمي والكبد وهو مذموم في الفواكه الا لأهل / الجهد والتعب والاقلال من الغذاء هو حار يابس غليظ الجوهر رديء الكيموس يســد الكبد ويورم الرأس . ورطبه شرمن جافه

<sup>423.-</sup> E omite desde este punto hasta la nota 424.

<sup>424.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>425.-</sup> M omite: 🕶 ·

ثمر النخل :E: 426.- M y

فائه لهؤلاء أقل مضرة منه لسواهم . وكلما عظم جرم النمر وتعلك وطاب <sup>(427)</sup> عظم اضراره .

ذكسر قلسوب النخيسل (428)

هذه غليظة الجوهر باردة فاذا أكلت كان منها منى قوي جدا فلذلك تستعمل في المعونة على

زيادة (430) جدا . وأما ورق النخيل<sup>(429)</sup> وجريدها قائما اذا حركت المراهم المنبتة للحم بها زادت قوتها في ذلك

وأما النوى فانه اذا سحق بعد حرقه كان منه كحل يقوي العينين .

ذكسر البلسوط

[E 114v] هو / غليظ الجوهر يميل الى البرد قليلا يابس يعقل البطن يحدث أوجاعا في المعدة (431)

هو خير من البلوط على سبيل الغذاء بكثير .

[M 10r]

ذكرالشاء بلوط/

ذكر الغرنوب

في أول طعامه الخرنوب حار يابس قابض حره معتدل يعقل البطن بقوة قوية . يجب أن يأكل من به اسهال

ذكبر ثميرة المطبرون (432)

هذه تقاوم السموم قليلا وهي تصدع الرأس وقد تغذي .

<sup>431.-</sup> M omite todo el epigrafe sobre الباوط. 429,- Cf. nota anterior. 427.- Mañade: and . نجل :M: 428.

# القسول فسأ القسا

البقول كلها رديئة لأصحاب السوداء بجملة جوهرها الا الخس وحشيشة لسان الثور.

[ ولسان الشور ] (633)

تسخن باعتدال وهي ترطب ولها خاصة تفرح وتقاوم السوداء .

وأما النحسو

فانه يولد دما رقيقا جيدا وينفع من الحكة الحادثة عن احتراق الأخلاط .

وأما السريس

وفيه ترطيب وفيه تفتيح للسدد . فبارد رطب باعتدال ليس على مثل ما هو الخس عليه من البرد والرطوبة وإنما هو يبرد باعتدال

وأم القطسن

فبارد رطب وكذلك الاسفناخ (sic) والرجلة أقوى تبريدا وترطيبا منه (434) بكثير . والبقول كلها تلين البطن وتضر(435) بالسوداوين الا الخس وحشيشة لسان الثور.

<sup>433.-</sup> E anade texto [ ].

<sup>434.-</sup> E y M: 14:

كيا قلت : A 35.- E y M añaden: كيا

#### وأما السلت

[3 115 ] لمن / يشكو بلغما لزجا في معدته ومن به أيضا صفراء فانه بخرجها بما فيه من الجلاء وهو قليل قائه ليس ببارد بل هو له بورقية فهو يجلو ويفتح قليلا . وهو خير البقول وأصلحها (436)

#### ذكبر الأكرنب

والوسواس والجذام والجرب القبيح والصرع . ان الناس يفذون بالكرنب فيمدحونه (<sup>637)</sup>. وهو شر البقول كلها بأجمعها في احداث السوداء

[P 14v] شبينا يحمد الا أنه / اذا أكل نيئا أو أكل مطبوخا صفى الصوت بقوة عجبية بديعة واذا أكله من أضر به الصياح فبح ارتفع بححه واذا طبخ وضمدت به الأورام مع الدقيق انضجها . لا أعرف شرا منه حاشي الباذنجان فانه على مثال حاله سواء . وهو حار يابس لا أعرف فيه

#### ذكر الفرع

الذي يسميه . فاذا بولغ في طبخه (439) وتنوهي فيه فانه حينتذ يصلح للمحرورين ويصلح في طبخه (438) ربعا أحدث غشيا وأوجاعــا في المعدة وهو في ذلك الحال ان سمــي سما لم يكذب حالهم ويغذي غذاء ليس بالكثير ولا بالقليل جدا . أما القرع فانه بارد رطب غليظ الجوهر بطيء الهضم. إذا أكل من غير أن يبالخ في

الكيموس المتولد عنه غليظ الجوهر بارد . وأجود ما يستعمل بالخل الثقيف وقد يؤكل باللحم ويطبخ معه ويؤكل طعاما طييا الا أن

وإذا استخرج دهن يزره نوم وإذا شم زهره نوم أمضاً .

<sup>436.-</sup> E y M añaden: ب الاصحاء و 436.-

طيبه :437.- E añade: ميله

<sup>.</sup> انضاجه: E: مجالا

<sup>439.-</sup> Cf. nota anterior.

واذا وضعت قشارته (440) على المعدة سكنت التهابها واذا ضعدت (441) به أورام الحمرة كان / [E 115v]

وان غسل (442) بعصارته قيروطي كان مبردا ولم تغلبه (443) حرارة البدن لغلظ جوهر العصارة

وضع فيه مسكر كسر من اسكاره (445). واذا صلب جرم القرعة وصنع منه إناء كان الماء الذي يوضع فيه يبطىء في المعدة (444) / وإن [M 10v]

ذكر الباذنجان

على جهة المذاء . وقع الاجماع من الأطباء على أن هذه البقلة مذمومة جدا صدقوا لكن ليست بأذم من الكرنب

عصارته أطلقت البطن (446). وأما جهة الدواء فالكرنب قد قلت نفعه من البحح وتصفية الصوت وهو مع ذلك اذا شربت

ويقويها وينفع من التهوع والقيء اذا أجيد طبخه وأما الباذنجان فانه على جهة الغذاء شركله وعلى جهة الدواء فانه يدبغ المعدة ويشدها

ينفع المعدة باذن الله (448). وهو أيضا فيه القوتان يطلق البطن بما فيه من مرارة (<sup>444)</sup> ويقبضه بما فيه من قبض وبهما معا

<sup>.</sup> جرادته :M - 440.

<sup>441.-</sup> E: sai

<sup>.</sup> عمل :M - 442

<sup>443.-</sup> E: why.

<sup>444.-</sup> E añade: مالغونا

باذن الله .- E añade: باذن الله

<sup>.</sup> حرارة :M: -. 447

بانن الله A48.- E y M omiten: ما

#### ذكر المسوم

الثوم حار يابس قوي في ذلك يدر البول والطمث والعرق ويولد خلطا مراريا في المعدة

أبغرة سائر الأشياء فيضر بهذه البجهة بالرأس وسائر الحواس اضرارا قويا . وهو رديء للمحرور المزاج (449) ويصعد الى الرأس (450) ويصعد معه ما يكون عن المعدة من

[P 15r] من أكل ذلك . وهو ترياق بذاته من أكثر السموم ولذلك نخلطه في المعاجين الكبار . ولذلك يجب أن يجتنبه من / أكل غذاء غير محمود مثل الفول والحوت والجبن / ولا يقربه

#### ذكر البعسل

في البدن خلطا بلغمي البعوهر غليظا حار العزاج رديئا فاسدأ مفسداً . البصل حار رطب ورطوبته فضلية . يولد اذا أديم أكله بخر المعدة ونتن الابطين وهو يحدث

وإذا أكله من شرب المياه الرديئة نفع من أضرارها . يحرك شهوة الجماع اذا أكل مشويا واذا أكل مطبوخا وإذا أكثر منه في الأطعمة فعل ذلك .

فيها زيت شم من أوجاع الأذن . وإذا ضمد به البهق جالاً، وإذا قطرت عصارته في الأذن سكن دويها وإذا قورت البصلة وطبخ

#### ذكر الكسران

هذا كأنه متوسط بين الثوم والبصل .

#### بال اللهاما

ويعين على الباه ويقوي البصر بخاصة في جملة جوهره . أما اللفت فحار رطب بديع الافعال في الأبدان يغذي غذاء غير كثير وهو يسخن ويرطب

<sup>،</sup> للمعروري المزاج :M. للمعرورين مزاجاً : 449- 35. . ويصعد الي الزأس :450- M omite

ولا أعرف شيئا يذم به الا أنه يحدث رياحا غير باردة في المعدة والمعي لا يكون عنها

وهو اذا أجيد طبخه من الأشياء محمودة - عندي - جدا .

#### ذكسر البسزر

يبطيء انهضامه جدا . الجماع / زيادة صالحة هذا اذا أكل مطبوخا . وأما اذا أكل نيئا كما تأكله الدواب فانه حينئذ[١٤١٨] وهو أيضا حار رطب يكثر البول وفيه جلاء ويقوي ويغذي أكثر مما يغذي اللفت يزيد في

نيئا أكل أومطبوخا يدرالبول بقوة بديعة ويسكن اللذع ويستفرغ الصفراء بالبول فيقاومها بعزاجه ويستفرغ البلغم بجلائه وبادراره البول . هذا كأنه بين الفواكه والبقول وهو بارد رطب جوهره ليس بالغليظ جدا فهو أفضل من القرع .

أما اللب الذي فيه بزره فلا مضرة فيه (451) عندي .

يتولد عن القرع بكثير . الأخلاط وفجاجة لأن المتولد عنه يكون بلغما غليظا لزجا . ومع / غلظه فهو ألطف جوهرا مما [MI17] وأما لحمه فانه اذا (452) كان قليلا فهو يبرد (453) فاذا كان (454) كثيرا دائما أحدث غلظا في

هذا شيء غلط أطباء كثير عددهم فيه وانما غلطهم أن قال جالينوس انه اذ استحال استحالة

<sup>7</sup> 451.- E y M añaden:

<sup>452.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 453. 453.- Aquí finaliza la omisión de E.

اذا أكل :M -.454

[P 15 ] سوء كان / عنه خلط أشبه شيء بالسم فأجزعهم (P 15 عن افضلوا عن الجادة فيه . بضرب بها ولا يموت كذلك البطيخ . فانا نقول (65%) ان هذه الحديدة اذا ضرب بها رجل مات وهي براها ألف رجل [ ولا ] (65%)

[E 1177] البطيخ متى أكل استحال تلك الاستحالة (458) وانما يستحيل تلك الاستحالة (459) لوجوه / منها أن يكون في جسم أكلها وفي معدته خلط يسير مذموم والبطيخ لا قبض فيه يمانع عنه في سوء الاستحالة فيسارع الى الاستحالة الرديئة المذكورة . صدق جالينوس البطيخ اذا استحال استحالة سوء كان منه خلط أشبه شيء بالسم وليس

فيها قبض يمانع عن انقلابها وبسبب ما في المعدة من الطعام لا يمكن أن يخرج البطيخ عندما يغهضم بسبب أن سائرما في المعدة لم ينهضم بعد . ومنها أن يأكلها (460) الانسان مع خبزأو يأكلها (164) بعد التمليء فانها لطيفة الجوهر وليس

فان هذه الآفة قد تعرض في لحم الفروج فانه يحترق احتراقا الا أن يكون لحم الغروج أكثر ما المعروف بالبواب فيخرج الأقل بسبب أن الأكثر قد أنهضم . في المعدة ولنم البنمل أو الثور أقل يا في الييبية (463) فان عند ذلك ينفتح فم المعدة الأسفل فيعرض له شبه ما يعرض اذا طبخ لحم الفروج مع [ لحم ] <sup>(462)</sup> جمل شارف أو لحم تور

في الهضم الأول لا ينهضم جيدا في الهضم الثاني ولا <sup>(662)</sup> في سائر الهضوم أبداً . واذا كان ذلك عرضت للانسان أفات أخرى (464) لأن ما خرج عن الععدة ولم ينهضم جيدًا

<sup>455 .-</sup> E y M: nato poli

اقول :M -،354

<sup>457.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>458.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 459.

<sup>459.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E,

<sup>460.-</sup> Asi M. P y E: ASL

<sup>461.-</sup> Cf. nota anterior.

<sup>462 .-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> أقل ما فيها: 463.- Ey M: أخر . 464.- Ey M:

<sup>.</sup> احر : 464.- E y M: . في الهضم الثاني ولا : 465.- E omite

اليها ففيه ذلك ولكنه قد يؤكل ألف مرة فلا يستحيل استحالة سوء . قوة قبض فيه تحفظه يسارع في سوء الاستحالة أقوى مسارعة معا يسارع الفروج والذي مثلنا به فالبطيخ في هذا ولحم الفروج سواء أما أن البطيخ فمن سبب انه مائع (666) ومن حيث انه لا

في خلال ما ينقيه ثم يخرج عن البدن (677) بالبول وبالبراز وقد عدل مزاج الجسم واخرج معه [ المبطيخ ] (470) وإن مساق القول يجاذبني الى النطويل فها أنا تاركه وراجع الـم ما كنــــ جزءً (1488) من الخليط المحتبد (469) المذمنوم ونقين البسدن . وعلسي هذا يجسب أن يؤكل وأما البطيخ النضج اذا أكله / الانسان على الصوم وتملأ منه فانه ينقي البدن ويبرده باعتدال [E 117v]

ويدر (472) البول ويبرد باعتدال(473). وهو مألوف عند الناس ولذلك متى شمه الانسان أنعشه وقد ذكرنا ما يفعله البطيخ على جهة الغذاء وأما على جهة الدواء فانه يفتت (471) الحصي

وكذلك يفعل / القثاء . وأما اذا غسل البدن بلحم البطيخ فانه يجلوه ويرطبه ويزيل عنه ما تكسبه حرارة الشمس

وقشره وبزره يفتتان الحصى تفتيتا عجيبا اذا شرب (474).

[ **والخيار** (775)

بارد رطب . اذا شم انعش من الغشي وإذا أكل يسكن لهيب المعدة. وهو إذا أكل لحمه يدر

<sup>.</sup> لا مانع . E: ودام .

<sup>.</sup> عن الاتدال :E: 467,- E

مزاج : M. P. حانج 468.- Asi E y M. P

<sup>470.-</sup> E y M añaden texto [ ]. المحترق :M; -469.

فانها تفتت :M-.174

<sup>.</sup> وتدر :M - 472.

وترطب :473 Manade

اذا شرب :H omite - 474.

P omite todo el epigrafe sobre الخيار J.M omite a partir de este punto hasta la nota 476.

البول على نحو ما يدر قلب القثاء غير أن تبريد الخيار أقوى من تبريـد القشاء وبعزره نافح (476) [ J

#### ذكر الملاء

المزاج (477) فينتقعون بذلك . المعدة بوجه بل يقاومها . ولهذا الوجه نعطيه من به حمس حادة من الشببان المحسروري هو أبرد من الخيار وأرطب وجوهره متناه في الغلظ فهو لا يكاد تغلبه صفراء ان وجدها / في

E 118r يحسن واتحة الابطين وسائر البدن . يفعل هذا ان أكل مطبوخا وان أكل أكل ،يثا هو حار يابس جـلاً بقوة يلطف الأخلاط. خاصته اخراج الفضول / من البدن بالبول ولذلك والناس يطبخونه مع اللحم كما يطبخون القرع ويضعون معه الأفاويه والخل فيلذ طعم الطعام

المعدة فيتهوع هذا اذا أكله مطبوخا ] (479) أو اما اذا أكله نيئا - فانه وان كان جوهره (480) وسطاً بين غليظ الجوهر وبين لطيف الجوهر – فائه بالقبض الذي فيه يمانع القوة الهاضمة فيبطئ هضمه وهو غذاؤه قليل شهي الأكل به . ويعجب أن يؤكل اما في وسط الاُكل وإما في آخره اذا كان مطبوخا [ باللحم . وأما اذا كان وحده فانه يجب أكله في أول الطعام لمن به اسهال وفي آخره لمن به ضعف فم

<sup>476.-</sup> E añade el texto [ ]. Aquí finaliza la omisión de M. 477.- E: أمحرورين أمزيتهم

<sup>479.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>480.-</sup> E añade: 🔟

#### نكر ليدم

فيه من قبض على أن غلظه مائع أن يصل قبضه الى هنالك . ويحدث الأوجاع بها ويمقل البطن اذا أكل قبل الأكل وربما أمسك من سلس (184) البول بما أما الدوم فهو كما قد عرف بارد يابس وليست برودته بالقوية. وهو غليظ الجوهر يضر بالمعدة

### ذكر القبارية

حرارة بعا يغمر حياتها (482) من الرطوبة المائية . هذه انما هي خرشف بستاني فمزاجها كمزاجه وأفعالها كأفعاله الا أنه أرطب منه وأضعف

#### ذكر الكسأة

بأرد يحدث عنها أذا أنهضمت خلط غليظ بلغمي . الكمأة تتكون في الزبل والأرض الرملة وهو كأنـه شيء بين النبات والحيوان . مزاجه رطب

كثيرة من الني أسبابها باردة واذا طبخت وأكثر فيها من الفلفل أصلح ذلك منها . وقبل أن تنهضم تحدث أوجاع في / المعدة اذا صادفت معدة ضعيفة وريما أحدثت آفات [£118 ا

#### ذكر النطس

رديء . وأما الفطر فشر كلها وخاصة ما ينبت على العزابل منها قائه ربعا قتل قتلا سميا وربعا قتل بالخوانيق (483) أما الفطر هو شر من الكمأة بكثير فان الكمأة اذا انهضمت جدا قد يكون منها كيموس غير

ولا خير فيه عند الحقيقة بوجه فلذلك يجب أن يجتنب /.

<sup>.</sup> من سلس : 481. E omite وضعف حرارة لما يعم : 482. E y M:

وصعف حرارة لما يعم : 482 - 483 - 48

	\$	

# القسول في أصنساف المطاعسم

**≠** .a

العاء البارد (485) القراح جملة واحدة ويخدر المالح فانه يلين البطن وكذلك (486) [ يفعل ] (787) شىرب الماء الفاتر ويحدر الفضول عن المعدة . يجب أن يجتنب القلايا (sic) فان فيها قوة كبريتية ويجتنب المقلوات كلها ومن كان يتجشأ جشاء / حامضا يجتنب الأشياء المبردة جملة ويحذرها ويصلح له العسل والحلواء ويجتنب شرب كل ما يلين البطن يجب تقديمه وكل ما يحبسه يجب أكله بعقب(484) ومن كان جشاءه دخانيا [M 12r]

الكوامخ كثيرة فمنها الكبر واستعماله في أول الطعام جيد .

[ والصناب واستعماله لمن يشكو برد معدته في الطعام جيد ] (884)

وَالزَّيْتُونَ يِقُويَ الْمُعْدَةُ يَوْكُلُ مِعَ الْطُعَامُ وَعَلَى اثْرُهُ وَكَذَلِكَ الْمَرِي (489)

الطعام وفي وسطه وفي آخره . الليم ينبه الشهوة ويقوي المعدة ويقاوم السموم وهو جيد كيف [ ما ] (490) أكل في أول

<sup>485.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 486. الأكل : Haāaden: الأكل A84.- E y Mañaden:

<sup>486.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E

<sup>487.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>488.-</sup> Mañade texto [

وكذلك المري :A omite ملا -. 489

<sup>490.-</sup> E y M añaden texto [ ].

الطعام . وهو حار يحدث جشاء منتنا وهو اذا اكل على طريق الدواء أصلح خشونة قصبة الرئة وصفي الصوت . الفجل يطفو بالطمام الى فم المعدة . / فلا خير في استعماله فان لم يكن منه بد ففي آخر

ذكسر الجسزر (194)

ان كان بالخردل ففي وسط الطعام . الجزر المسلوق المربي هومن الكوامخ كما ذكرت فان كان بالخل فأكله أول الطعام خير وأما

ذكر العربة

برده واستعماله في آخر الطعام أفضل من استعماله في أوله . الذي يتخذ بالطلع هذا أيضا يجفف بقوة شديدة ويشد المعدة وبا يداخله من الملح يكسر من

ذكر النعناع

النعنع يقوي النفس ويشدها وهو عطر يجب أن يستعمله في آخر الطعام .

ذكسر الكسران

استعماله ] (492). هو رديء يملأ الرأس فضولا يصعد ويصعد سواه وهو يضر ولا ينفح وتجنبـه خير [ مـن

ذكر الجزر :491.- E omite

<sup>492.-</sup> E y M añaden texto [ ],

يجب أن (493) يستعمل في أول الطعام وفي وسطه وفي آخبره (494) ولا مضرة فيه على

ذكسر السرنجان

الترنجان يستعمل على نحوما يستعمل البسباس والكرفس كذلك أيضا .

هو أذا بلغ الغاية في الجفوف من الكوامخ فأن استعمل ففي عقب الأكل .

المهضم الا من كان / يتجشأ جشاء دخانيا فيجب أن يجتنبها كلها الا الليم والعوسج . الحرف يستعمل على ما ذكرت من <sup>(495)</sup>استعمال الكرفس. وهذه حارة فيها تجفيف فتقوي

ذكر كيف تستعمل اللحسوم غسلها واجب بسبب ما يداخلها من الدم المحرم / ومن أشياء يداخلها من الفضول التي ربما [119٧]

كانت في حال الاندفاع لردائتها بيادر الربع (496) الحيوان فتبقى مبثوثة في لحمه .

صلب لحمه فيجب أن يبقى / ذبيحا ساعات قبل طبخه . وعيدان الذكار اذا وضعت(<sup>497)</sup> في [20] وما غلظ منها - أعني اللحوم - يصلح استعماله مطبوخا بالخل وأن يبالغ في طبخه . وما

<sup>·</sup> يجب أن Momite. وفي وسطه وفي أخره Homite. وفي الحره 494.- E

<sup>495.-</sup> E y M añaden:

تبادد الروح

<sup>497.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 498.

القدر مع اللحوم الغليظة عجلت <sup>(498)</sup> انضاجها ودقها حتى تأتي <sup>(499)</sup> بنادق فيجيد هضمها <sup>(500)</sup>

ليس لها قوة تحفظ بها جوهرها عن التغير كماء اللحوم الصلبة . وزائد أن اللحوم الصلبة بما (100) يبقى فيها من القوة الحافظة التي اكتسبتها الأعضاء من القوة (502) الحيوانية فيها ويتلزز<sup>(503)</sup> اللحم لا ينحل عنها فهي تفاصل عنها في الاستحالة في المعدة . فاذا كانت قد بقيت ساعات ذبيحة انحلت تلك القوة وكانت سهلة في الانهضام. اللحوم اللينة الرخصة مثل لحوم الحوت يجب أن يعجل بطبخها عندما تذهب حياتها لأنها

## ذكريا يسرب

الربوب وبعد ساعات من الأكل ما شاء . يدفأ قليلا . أما على الطعام فالماء بالسكر أو بالعسل أو بعا اعتاده الانسان من الأشرية العركبة أو من يجب أن يشرب الماء القراح صرفا فان كان الوقت شتاء والماء من مياه الأنهار فمن الحزم أن

[E 120r] سريعا وإذا مسها برد بردت سريعاً /. أفضل العياه مياه العيون<sup>(504)</sup> التي يستقبل انفجارها المشرق واذا مسها حر استحرت <sup>(505)</sup>

<sup>498 -</sup> Asi M. P: اللحم العليط: 4 Aqui finaliza la omisión de E.

نفيمه وقند حتى يأتي :499 B y M. P: نفيمه وقند حتى يأتي :500 - Asi E y M. P: مضمه :

وزائد أن اللحوم الصلية بما :501.- E omite

ويكون :E: 503

الأنهار :M-،408

سخت E: تا

#### ذكر العسا

صفى ونفذه البصر مع التوسط في الرقة وفي الغلظ ويكون تفوح منه الروائح العطرة . وما أبيض منه يصلح لشراب الورد والجلاب وما يبرد . ان العسل مما هو ركن عظيم <sup>(306)</sup> في تدبير الصحة وفي مداواة الاسقام . وأفضل العسل ما

الأسطوخدوس وشراب الايرسا (508) وما أشبه هذا . وما أحمر منه يصلح لاستعمال الأشربة الحارة مثل [ شراب الحاشا و] (507) شراب

استغرجت رغوته ثم استعمل . وآما شراب المسل بالماء على حاله فان أفضله ما اختير من [ أعلى ] (909) نوعه ثم

#### رأما السكسر

بالمعدة أو بالمثانة خير من استعمال العسل . فانه عند جالينوس نوع من المسل واستعمال السكر في الأشربة التي تختص بالمريء أو

الترياق / انما استعملها القدماء بالعسل والعسل للشيوخ يكون عنه دم محمود . وأما الأشرية التي تتخذ لتفتيح سدد الأحشاء فان استعمالها بالعسل / خير وكذلك المعاجين [P 17v] [M 13r]

#### نكر النظساء

ويذيب البلغم ويجفف وبيرد فكأنه يمانع العفونة ويضادها . كل خل تابع في مزاجه وجوهره لما هو خله والخل أبرد مما هو خل منه وهو يقطع ويجلو

المنفعة : 506.- M añade

<sup>507.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> الايرسا :508.- E: الديرسا

<sup>509.-</sup> M añade texto [ ].

# ذكمر الفيرق بيسن حبرارة العسمل وجزارة السكر

[E 120v]

من النار عندما عقد وفي العسل حرارة أخرى كأنها سمية اكتسبها من الأوعية التي في بطون حرارة العسل من حيث ائه حلو وكذلك حرارة المسكر وفي السكر حرارة نارية (<sup>010)</sup> / اكتسبها

لسعته نحلة ما يصيبه من الوجع ولو ضرب بعسمار أضعاف ذلك مرارا لم يجد لقدر ذلك المعلوم <sup>(113)</sup> أن ذلك انما هو عن قوة سمية فيه وهي مبثوثة <sup>(512)</sup> في الرطوبة الصديدية <sup>(513)</sup> التي منه فاذا أخرجت رغوته ذهبت هذه الرطوبة (<sup>514)</sup> منه والعسل على هذا الوجه يصفى معا يداخله من الكدرة . وذلك أن يخلط به ماء كثير ويطبخه به فكلما ارتفعت رغوته ازلتهما هكذا حتى تستنفد رغوته ويعود الى خثارته فننزله . فان النحل فيه حرارة من حيث انه حيوان وحرارة من حيث السمية التي بها يصيب من

هنه رائحة الحاشا وهو يصلح لما <sup>(318)</sup> هو من الأشربة يتخذ منها أو مما يشاكلها . وبنه ما تقوم <sup>(159)</sup> منه رائحة الحلتيت أو رائحة كريهة من سائر الروائح . ومن العسل ما تقوم <sup>(313)</sup> منه رائحة الورد وهذا يصلح لشراب الورد <sup>(316)</sup> . ومنه ما تقوم

فان وضعت فيه شيئا من شمع عندما (<sup>153)</sup> تطبخه اجتمعت الرغوة الى ذلك الشمع وأخرجتها . وما كان كريه الرائحة (520) فتجنبه في أعمال الطب فان لم يجـد منه بد فاغسله كما ذكرنا

<sup>511.-</sup> E: The

مشوية :512.- E

<sup>513.-</sup> E: الغريزية : Omite desde este punto hasta la nota 514.

<sup>514.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>15.-</sup> P: Per .M: Let Canalou de L. Let Care

حمّا : 316.- E y M añaden: الله 317.- E y M

الحاشي وهذا بصلح لما يصلح:M:-818

<sup>519.-</sup> Vease supra, notas 515 y 517.

<sup>.</sup> من سائر الروائح وما كان كريه الرائحة . S20. E omite:

تفسله و :521.- E añade

## القسول مك القيسر

ثم بل أنية في ماء وأدخلها فيه أخرجها بسرعة فان القير يعلق بخارجها فأزله عنها واعمل كذلك / [M 13v] اكتسب القير<sup>(523)</sup> كيفية ردينة من النبات الذي جمع القير منه فان شئت / تخليصه وتطهيره فذوبه [1217] القير ليس بحار ولا بارد ولا رطب<sup>(522)</sup> ولا يابس وهو وسط ولذلك هو مادة القيروطي . وربعاً

سخن رش عليه ماء باردا هكذا مرة بعد أخرى(524) حتى يأني أبيض نقيا لا طعم فيه ولا رائحة كريهة . / وحينئذ يستعمله [ فيما يحتاج اليه ] (525). حتى تأخذ من القير حاجتك . وبعد ذلك ضع القير للشمس على ثوب نقي أو على حصير فاذا

# التسول مك السنيست

يخالطه ملح ولا غيرذلك . وهو تشوبه (526) رطوبات فيه مبثوثة تخرجه عن اعتدال مزاجه . وأما المجوهر الدسمي منه فانه معتدل بين الحرارة والبرودة والرطبة والييس . أما الزيت فانه من أفضل الأدهان هو زيت الزيتون المتخذ من الزيتون عند ادراكها الذي لم

ثم <sup>(528)</sup> صب عليه ماء آخر هكذا حتى يصفو فاذا صفى <sup>(529)</sup> استعمله فيما يحتاج اليه من أعمال واذا شئت تخليصه من تلك الرطوبات فضعه في اناء وصب عليه ماء عذبا ثم اهرقه (527)

وانبسط كثيرا وأخذ موضعا كبيرا وأفضل الزيت أحسنه رائحة وألذه طعما واذا وقع منه شيء يسير في قرطاس أو في ثوب رشح

ووجه أخرفي تصفية الزيت وتطهيره ضع منه ما شئت في اناء واسع القم وضعه في الصيف

ولا رطب : E omite -- کاع 523.- E omite -- المير

<sup>524.-</sup> E y M:

<sup>525.-</sup> E y M añaden texto [ ]. يسُويه E: ۸ M. P y E: منويه

<sup>.</sup> عذبا ثم اهرقه 527.- E omite:

ملة عنه و . Mañaden: عنه قدة

<sup>4</sup> 529.- E y M añaden:

[E 121v] للشمس تحت حفاظ من الغبار ومن الحيوان / . وليكن الشيء الذي تغطيه به من الغبار ثوبا أو منخلا واتركه كذلك أياما حتى تنقي الشمس ما فيه من ذلك الجوهر المداخل له فيصفو ويحسن .

فيها (٤٤٦) وقد يكون في الدواء قوتان وئلاث وأكثر متضادات ويقدر الطيب أن يزيل أيها شاء ويترك أيها أحب<sup>(252)</sup>. فان لم يقدر على هذا ولا عرفه فهو من عوام الناس . غيره بعد أن يسلبه قوته هذا فيما هو طبيعي في الأدوية من القوى فكيف فيما هو عرضي وما أقبح بالطبيب أن يجهل استخراج قوة دواء منه ولا يعرف كيف يكسب <sup>(350)</sup>الدواء قوى

# [اصلاع] النسواك

يجب قطعها عند استحكام نضجها وتمام ادراكها .

والعنب اذا اذخر <sup>(633)</sup> يصلح أن يعلق منكوسا فاذا احتيج اليه غسل بعاء سخن واستعمل . وأما التين الأخضر اذا غسل بعاء بارد اثر تقشيره ذهبت لبنية التين عنه .

[M 14r] السفرجل اذا شوي كان أسرع انهضاما وذهبت عنه ما فيه / من القوة المسهلة (534 وبقيت

القول في الرمان : اذا علت [ مدة ] <sup>(355)</sup> يصلح من شأنه وكذلك العناب<sup>(356)</sup>. الغوغ والمشمش ليس فيهما وجه للصلاح بوجه .

كيفية يكتسب :M: 530.

<sup>.</sup> هو غير طبيعي فيها :E: هو عرض فيها :M:-. 531

ويترك فيها أيا شاء :E: -533. 533.- E: أخر :E

<sup>535.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>536.-</sup> E omite: بالمناب

القثاء اذا غسل بالماء الحارحتي يذهب رتبره أصلح ذلك من شأنه .

الخيار اذا شوي انكسر تبريده .

[ البطيخ ] (537) أكله على الصوم مفردا أو / بالعسل هو وجه استعماله .

[E 122r]

[P 18v]

الخس يغلس ثم يترك حتى يذبل وحينئذ يستعمل . / الدلاع أما أنا فلا أستعمله على طريق (338) الغذاء وأما على سبيل الدواء فاني أسفي ماءه

يؤكل بالعسل أو يؤكل بشراب السكتجبين . فم اصلاح البين [ الرطب ] (983)

كما هو وربعا أطعمته اذا احتجت بلحمه .

في اصلاح المنسويس شربه عندما يحلب فان حسي ثخينه (641) ومعه عسلا أو ملحا (642). اصلاح (540) اللبسن

فم اصلاح التزعيرور

أكله بالزبيب يصلحه .

تركه معلقا حتى ينضج وأكل على الصوم .

<sup>537.-</sup> E y M añaden texto [ ].

سبيل :M: 538.

<sup>539,-</sup> M añade texto [ ].

<sup>540.-</sup> M omite: 2200

خشي تجبينه :S41.- M y E

## ذكر العسلاوان

هي تتخذ من العسل ومن السكر وهي جيدة للشيوخ ومن يشكو بردا في مزاجه .

وتتنوع حلواء العسل فعفها :

القبيط (643) وهو جيد للمبرودين ما لم تكن بهم حمى . ومنها الفالوز (544) وهو عسر الانهضام طيب الطعم ينثي قليلا ويغذو غذاء كثيراً .

ومنها الخبيص وهو خبز داخله قلي (545) وزيت وعسل وكلها لذيذة

ومنها البطجلانية وهي كالفالوذ الا أنها تشي ومنها أنواع كثيرة .

ومنها ما يتخذ ببزر الكتان وهي أيضا فيها مغثية للمعدة .

المحمومين ويتخالف بعضها بحسب اختلاف صنعتها . والحلواء كلها حارة تصلح للمفلوجين والشيوخ وتقتل<sup>(646)</sup> الشبان والمحرورين وأكثرمن ذلك

ذكرما يسوي

[E 122v] ردي، (548) وشواء المفرش رديء مشتت الأجزاء بعضه نضح وبعضه [ محترق وبعضه ] (547) فيء فهـو كل ما يشوى أعسر/ انهضاما مما يطبخ وعلى ذلك ما يقلى . وشواء القدر أرطب قليلا

<sup>543.-</sup> E: Juil .

<sup>·</sup> الفلوذج :E: 544.-

<sup>.</sup> وهو خير وأكله قلوا :E: 545.

<sup>.</sup> ضار :E: 346.

<sup>547.-</sup> E y M añaden texto [ ].

فهو يدي :548. E omite

# ذكر الهرائس والاطريسة [ والثرائد والاسفنسج ] (45)

[M 14v]

الهرائسس / والأطهرية

أكلت بالعسل فانها لا تقوى على اصلاحها وتكون سببا لتعجيل الآفات الحادثة عنها . وإن رديئة تكون عنها أخلاط نيئة فجة تسدد الأحشاء وغيرها تلين البطن وتغذي المعي . وإن

وأمسا الترايد

اتخذت بالشحم زادها الشحم شرا .

فخير منها بكثير لكنها بسبب عركها يسوء انهضامها .

ذكسر الاسفنسج

حاركبريتي ومنها ما يكون جوهرا غليظا وان كان لابد أن ينقله القلي عن مزاجه أعني البجبن فانه وأما ما يتخذ منها بالجبن فشر مما يتخذ دونه لأن جملتها تأتي مشتئة الأجزاء : فمنها جوهر الاسفنج بطيء الهضم دديء الكيموس من سبب القلي وخاصة ما يقلي منها في النحاس .

بالحلاوة على ما علم فيحدث سوء المزاج وربما أحدث السدد والأورام والآفيات في 14 - (155) على / كل حال جبن . وأكل الصنفين بالعسل يزيدها شرفان العسل يطيل لبث كيموسها في الكبد لاستلذاذها (550)

<sup>549.-</sup> E y M añaden texto [].

<sup>.</sup> الاجساد :E: 551.- 3

[31231] أحدثت حمى الربع وذلك أقل وأما اذا كانت / بالجبن فانها تحدث أصنافا من الحيمات طويلة وكثيرا ما يكون عنها ان كانت من غير جبن حميات الغب والحميات المحرقة الرديثة وربما

خبيثة مثل حمى شطر الغب وغيرها . يجوع كثيرا فان الكيموس المتولد عنها لا أعتقد فيه أنه يكون مذموما . فهي خير من الاسفنج كلها بكثيرهمي قريبة من الاعتدال في الحر والبرد وقد تصلح اذا أكلت بشراب السكنجبين . غليظة الجوهر بطيئة الهضم . اذا أكلت على جوع صادق ولم يكثر أكلها منها وبقي عليها حتى ويصنع الناس نوعا يسمى <sup>(553)</sup> اسفنج الرخام يطبخ على حجرمن الحجارة الملس <sup>(533)</sup> هي

<sup>.</sup> يسمونه :M: ما -552

<sup>553.-</sup> E omite: مالملس

### ذكر الأشربة المعهودة وكيف تستعمل والمعاجين المعروفة الكبار وغيرها والوجه في شربها (554

ذكسر شىراب السكنجيين الساذج

من حدة الصفراء اذا أخذ في الشتاء على الصوم بمثله من ماء جلاً المعدة ونقاها وقطع الأخلاط الغليظة وكسر

واذا أخذ كذلك في الربيع فعل مثل ذلك .

وكان باذن الله دفاعا للحميات . وان أخذ في الصيف بخمسة أمثاله من ماء يبرد البدن تبريدا معتدلا ويقطع الأخلاط الغليظة

وأما في الخريف فيأخذه بثلاثة أمثاله من ماء وهو وجه الصواب عندي .

والذي يتخذ منه بالعسل في التقطيع أبلغ . وهو يضرمن به سعال أومن به حرقة البول. والذي يتخذ منه بالسكر في شأن التبريد أفضل

#### ذكسر شسراب السورد

بالماء لم يكونا حينئذ يجففان . والمتخذ من الورد الغض لا يطلق البطن على الحقيقة ولا هو هو يتخذ من الورد / الغض ويتخذ من الورد الجاف . وكلاهما يبرد(355) باعتدال فاذا خلطا [E 123 عما العرد [E

وينفعان من الغشي . يعقله والذي يتخذ من الجاف / يعقل البطن . وكلاهما يقويان المعدة والكبد ويشدان القوة [M 15r]

<sup>.</sup> وكيف الوجه في شريها :E. - 554 وكلها تبرد - M. P: 355. - Así E y M. P:

[P 19v] في العاء واذا سقيت شرابا ] (356) يسخن وأنت تريد به ما يفعل / تسخينه من المنافع في البدن كميته بحسب اختلاف الفصول وكذلك متى احتجت أن تسقى شرابا [ مبردا وقصدت التبريد فزدت فقليل من الماء (737) وما قلته من كمية الماء المخلوط في شراب السكتجبين اعمل به في شراب الورد من اختلاف

مثل السكنجبين الا أن احتجت الى تبريده فقط لا الى تقطيمه فاسقه بالماء البارد ومتى احتجت الى أن يكون من الأشربة<sup>(855)</sup>يجلو ويقطع أو يفتح <sup>(655)</sup> فاسقه بالماء الغاتر

ومثل شراب (560) الايرسا (561) وشراب البسباس وما أشبههما اسقهما <sup>(562)</sup> بالماء الفاتر .

تكن بك حاجة الى تقطيمه وان لم تكن بك حاجة الى تبريده فاسقه بالماء الفاتر وكلما تبريده أسقه بالماء البارد مثل شراب الورد ومثل شراب الصندل وشراب البرباريس<sup>(633)</sup>. وكلما قصدت بسقيه من الأشربة اللبيريد فاسقه بالماء البارد مثل شراب السكنجبين اذا لم

#### شسراب الأسطوخدوس

[E 124r] الامتلاء ما لم تكن تحمل منه قبل . واذا شرب بالماء الكثير<sup>(664)</sup> فليس يجفف الا ما لا خطر له . وهو مما يسهل وينفع نفعا (363) باينا من به استرخاء أو فالج أو خدر الا أن يكون الخدر شبيها هذا يسمخن باعتدال ويجفف من / غير افراط يقوي المعدة والكبد وجميع الأعضاء . وله خاصة أنه يكسر من سورة الامتلاء لتقويته الأعضاء فانها اذا قويت القوة حملت من

<sup>556.-</sup> E y M anaden texto | ].

فقليل من الماء :M omite - 557.

<sup>558.-</sup> E añade:

فاسقة بالماء البرد ومثل شراب: Soo.- E omite تجل وتقطع وتفتح : 3-955

الايرسا :E: المراكة

أسفيها :562.- E: المين

ويا أشبهها : 563.- E y M añaden

<sup>564.-</sup> E omite:

<sup>565.-</sup> E añade:

بسدة (366) فانه حينئذ انما ينفع منه مثل شراب الايرسا (367) وشراب القنطوريون وأشباه ذلك .

شسراب قشسرة الأسرج

وبالعرق <sup>(563)</sup> ويقاوم السعوم بعض المقاومة . هو معتدل في الحر والبرد أو قريب من الاعتدل جيد لطيف ملطف يستفرغ الأخلاط بالبول

بالراب الاذخار

يسخن باعتدال وفيه تجفيف يقوي المعدة والكبـد وينفـع من ضعفهـا ولهـذا ينفـع من الاستقاء (668)

أ شراب السنبل في جميع أمره قريب من شراب الاذخر إ (578).

شسراب التفساح

يتخذ من الحلو ومن المز والمتخذ من المزأميل الى البرد وذلك يسيراً جداً . أما معتدل وأما قريب من الاعتدل بين الحر والبرد يرطب ويقوي النفس ويفرح (571) وقد

شراب الرمان

التبريد (572) يسيرا /. وهو أيضا يتخذ من المز ومن الحلو وهما يرطبان والذي يتخذ من المزكأنه يميل المي [E 124v]

<sup>567.-</sup> Cf. supra, nota 561.

<sup>.</sup> ويقوي الأعضاء . Sos. E y M añaden: ما

<sup>.</sup> باذن الله : Jéo. E añade: باذن الله

<sup>570.-</sup> E y Manaden texto [ ].

النفس ويفرح :- E omite: ح. 17. - ميلا :- S72. - B y M añaden

تسكين العطش وفي كليهما خاصة في منع أخلاط البدن عن التعفن . عنهما وإن كان قد بقي منه شيء في الشراب فلا خطر له . [ والمتخذ من الحامض أقوى في خاصته منع الأغذية عن الفساد في المعدة وما كان يحذر من(573) رياح الرمان قد ذهب

شبراب عبود السبوس ] (574)

[P 20r] الحر/ [ والبرد أو خارج عن الاعتدال نعو الدرجة الأولى من الحر] (575). هذا يرطب جدا ويقطع العطش وخاصته تسكين السعال وإذهاب لذع البول وهومعتدل في

شسراب الفسوذنج البري (576

[M 15v] أصحاب السكتة والفالج نفعا عظيما . هو / حار يابس قوي في ذلك يذوب البلغم ويجلوه ويفتح السدد بما فيه من مرارة وينفح

هذا من الادرار يطول مكثه بسبب ما قلت فيه من الرطوبة . شراب الفسوذنج النهسري . هو مثل شراب الفوذنج البري المتقدم الذكر الا أن تجفيفه أضعف قليلا وهو مثله وما يكون عن

وينقي العروق بالبول والعرق وأما شراب الفسوذنج الجبلس فهو كشراب الفوذنج البري وهو كله نافع من الربو وعسر النفس يقطع الأخلاط الغليظة اللزجة

يحدث عن E: 573.- E:

<sup>574.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>575.-</sup> E y M anaden texto [ ].

<sup>576.-</sup> P añade, al comienzo del fol. 20r y antes de este epigrafe, سراب, Gromienzo del fol. 20r y antes de este

#### شسراب القنطسور يسون

غير قوي يقتل / حيات البطن وديدانها ويدر الطمث بتفتيحه سدد العروق . هذا أقوى من غيره في تفتيح السدد بافراط مرارته ولطافة جوهره وهو حار يابس يسهل اسهالا [E 125r]

شسراب الايسرسا (777)

البلغمية ويفتح بعض التفتيح وهو يفعل ذلك في الأوراد الكبار وفي الصغار فعله أقوى . هذا شراب لذيذ الطعم لا كراهة فيه وهو متناه في جلاء المعدة والعروق وتقطيع الأخلاط

(578) وكذلك ينقي الصدر والرئة والأرحام غيرأن فيه اضعافا للمعدة لأنه لا قبض فيه ولا عطرية

استعماله كل رابع من الأيام ينفع من حميات العفونة الطويلة . فان طبخ معه عند صنعته يسير من المصطلحي ارتفع ذلك وبقيت منافعه بوفرها <sup>(779)</sup> لمن أدام

#### شراب النعنسع

هذا حار يابس يقوي النفس ويذهب بالغم قوي في ذلك زعموا .

شراب الريحان (980)

النفس ويذهب شربه بخبثها . فانه يقوي المعدة ويعصر الفضول عنها فينفع من ظلمة البصر الحادثة عن تصاعد الأبغرة عن المعدة الى الرأس. بارد يابس وليست بريدته بالقوية يقطع الاسهال بقوة لا توجد قال جالينوس في غيره ويقوي

<sup>577.-</sup> Cf. supra, notas 561 y 567.

لا عطرية فيه :578.- E omite

ولو دام الانسان بستميله: A partir de este punto, hasta el final del parágrafo, E y M difieren de P. E. في كل رابع يوم لامن في ظني من حميات العفوية الطويلة . M: لو دام استعماله لكل رابع من الأيام انسان في ظني لامن حميات العفونة الطويلة .

<sup>.</sup> وهو الاس :580.- E añade

#### عاراب البرياريان

فكثيرا ما نسقيه اذا أردنا ما يقطع ويبرد ويقوي في قبضه (185). هو يبرد وييبس باعتدال وفيه قبض يقوي به الأعضاء عموما وفيه حموضة يقطع بها الأخلاط

#### شسراب المنسدل

[E 125v] فيها من عطرية وهي نافعة في الأوقات الوبائية(<sup>582)</sup>. هـذا الشراب أيضا شراب يتخذ من أنواع الصندل وكلها تبرد وتجفف/ وتقوي النفس بعا

#### شراب البرازيانيج

[P 20v] ويقوي بقدر ما فيه من (<sup>884)</sup> عطرية . هذا شراب يسخن ويجفف ويدر البول والعرق ويفتح [ السدد ] (683) بما فيه من / مرارة

#### شراب الشبث

هذا مثل شراب الرازيانج <sup>(885)</sup> الا أن فيه ادرار اللبن والمنى .

#### شسراب لسسان الشسور

حار رطب باعتدال يفرح بخاصة فيه ويذهب بالغم .

#### شسراب لسسان العمسل

يبرد ويجفف وفيه قطع لانفجار الدم لقبضه .

نې قبضه : 581.- E omite: د نې قبضه : 582.- Asi M y E. P: ما . . .

<sup>583.-</sup> M añade texto [ ].

مرارة ويقوي بقدر ما فيه من :E omite

البسباس 585.- E y M:

شراب العناب

خشونة قصبة الرئة والصدر ومن حرقة في البول . هو مرطب معتدل / في الكيفيتين الأخيرتين <sup>(886)</sup> أو قريب من الاعتدال ينفع من السعال ومن [M 16r]

شسراب البنفسسج

الصفراء جيد للمحرورين جدا . هو يرطب ويبرد(387) جيد من التهاب المعدة ومن صلابة الثفل يلين البطن (388) ويكسر حدة

شراب النيلونس (882)

الملتهبة تطبه . هو أيضا يبرد ويرطب ويقاوم الخلط الصفراوي ويلين البطن تلينا يسيرا ولا تكاد الصفراء

شراب ايسار

المعي وأسحجها (590) قوي في ذلك . هذا يبرد ويجفف ويصلح لتقوية المعدة ويقطع الاسهال وخاصة اذا كان الاسهال قد عقد في

شسراب الاطليلسج الأصغسر

هو بارد يابس يستفرغ خلطا صفراويا .

وفيه قطع لانفجار الدم لقبضه . سَراب العناب هو مرطب معتدل في الكيفيتين الاخربين :M añade

<sup>587.-</sup> Mañade: Jozely .

يلين البطن :S88 - E omite

<sup>.</sup> النوفر :E: 589.

<sup>590.-</sup> E y M: 45

شراب الاطلياحج (193) الكابلسي

مزاجه شبيه بمزاج الاهليلج الأصفر غير أنه يستفرغ بالاسهال خلطا سوداويا .

شسراب الاطليلسج الهنسدي

[E 126r] / هو كذلك الا أن الذي يستفرغ بالاسهال خلطامحترقا سوداويا(992).

شسراب الأغاريقسون

الإخلاط<sup>(693)</sup> وهو حار يابس يبسه قوي بافراط . يتخذ منه شراب وهو يفتح ويجلو ويستفىرغ بالاسهمال جميع ما يقطع وما يجلموه من

شسراب التمسر (994) الهنسدي

حموضة وهو يقوي المعدة . هو يبرد وييبس باعتدال يقوي المعدة ويقطع (195) الصفراء فيه تقطيع بحسب ما فيه من

فسراب الخيسار شنبسر

خشونة قصبة الرئة والصدر والمثانة هو شراب معتدل اذا شرب ألان البطـن لأن فيه قوة مسهلة ويقيَّ ويضعف المعدة ويغفع من

<sup>.</sup> الاهليلج : الاهليلج : 191.- E omite

<sup>.</sup> سرداويا : 592.- E omite: المرداويا

<sup>.</sup> من الأخلاط . M omiten: 4 كالأخلاط . 593.

<sup>·</sup> التمر هندي :E: 594.

<sup>.</sup> يقسم :M: وقت

#### شراب المطكس

وسائر الأعضاء . هو حار يابس باعتدال يقوي المعدة بقوة بديعة يفوق في ذلك أكثر الأدوية ويقوي الكبد

شسراب السسريسس [ البسري ]

تبريدا وأضعف تجفيفا . هو بارد يابس ينفع ويجلو . وشراب السريس البستاني في ذلك أضعف / منه وهو أقوى [P 21r]

شراب الجسوز

المعدة ويزيد في الانعاظ. انهم يتخذون من قشر ثمرة البعوز شرابا وهو حار قوي في ذلك يجفف وله خاصة يدبغ

الشسراب [ المعسروف ] (1965) بالمفسرج

هو حار يابس يقوي النفس ويذهب بغبث النفس والغم .

شراب الانسنيس

بلغت مرارته/الى ما بلغت اليه من قتل ديدان البطن . وهو ينقي ويجلو ويستفرغ الخلط المراري [£126 ] والمائي غير أن القبض الذي فيه يعوقه أن يفعل ذلك في الأخلاط الغليظة اللزجة . هذا شـراب ليس بقوي الاسـخان ولكنه شديد التجفيف<sup>(697)</sup> ويقوي (<sup>698)</sup> وبسبب تجفيفه

<sup>596.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>597.-</sup> Mañade: 12+ .

<sup>.</sup> دىقوي :598.- M omite

شراب المغيطسا (999)

هو قريب من الاعتدال بين الحر والبرد<sup>(600)</sup> وهو مرطب غايظ الجوهـر ينفـع من خشونـة المريء <sup>(601)</sup>

شراب عساليج (500) الكسرم

[M 16v]

باعتدال ويبيس كذلك ويقوي بما فيه من قبض ويجلو ويقطع بما فيه من حموضة . ولجوهره خصوصية في قطع القيء والتهوع هو في ذلك لا يعدله شيء الا ما هومن عساليج الكرم مما يتخذ أما هذا فاني عملته / مرارا فوجدته نافعا من التهوع والقيء نفعا ظاهرا بديعاً . وهو يبرد

عسراب الأصسول

شيء من كتبهم هذا عندهم شراب قد وقع الاتفاق من الأطباء الحدثار(603) عليه ولم أر ذكره للقدماء بوجه في

لم (604) أعرفه الا منذ قريب فلم استعمله . وهو حار يابس مقطع مفتح يدر البول والطمث وهو في ذلك محمود ولما لم يذكره القدماء

شراب (206) الحرير الابريسم

المتخذ على ماء الحرير<sup>(606)</sup> هذا شراب لم يكن من قبلي يستعمله الناس وصنعته وظهر منه

المخيطي :M: -. 993

وأيا في الكينيين الاغرين A anade: الله 200،- 300

<sup>.</sup> سراب المخيطا E omite todo el parráfo relativo al

<sup>.</sup> عصالج :E: 602. E: الحدثين :E الحدث M: 603.

<sup>.</sup> الحديد و أكن Mañade أكن 604.- M 605.- E añade:

الحديد : E - 606

كل واحد خمسة دراهم . انتفاع لما (607) ألَّفته له : وهو أن توضع عشرة أرطال من ماء العيون المستقبلة بعنبعها الى جهة الشرق في قدر حديد<sup>(608)</sup> على نار فحم . ويطبخ فيها من الحرير الابريسم بعد غسله / مما [£127] يتعلق به على دفق رطل ومن القرنفل أوقية ومن الدار صيني والمصطكى والدار فلفل والزنجبيل من

عشرة أرطال أيضا يوضع في آنية واسعة الفم (609). وتحمى صنجة [ حديد ] (610) صقلية في ويطبخ ذلك حتى يذهب نصف الماء فيصغى ويخلط بالصفوهذا الماء الذي أضف وهوماء

من العسل عشرة أرطال ومن التافسيا زنة نصف درهم ويطبخ الجميع حتى يأتي شرابا معكما قد اخرجت رغوته ويستعمل . النارحتي تعود حمراء وتغمس في ذلك الماء بعد ازالة الرماد عنها . طبخت فيه الأدوية . وبعد ذلك يعاد على النار في أنية حديد جديدة (162) ويضاف الى الجميع هكذا مرة بعد مرة حتى يذهب نصف الماء فيضاف (113) حينئذ / الى الماء المذكور الذي [P21v]

المتعارف وهو حار يابس . وخاصيته أنه يقوي النفس ويشد القوة ويشجع ويقوي وينعظ انعاظا شديدا خارجا عن

وظهر لي منه انتفاع لمن :E: -607

جديدة :608.- E y M añaden: 609.- E y E omiten:

<sup>610.-</sup> M anade texto [ ].

فيخلط :M: الم 611.- E y M

في أنية جديدة من الحديد :13 -.613.

الربي (614) الورد

ولكن ائما وصفه الأطباء فتابعتهم . هو بارد يابس پرودته ضعيفة جدا كاد يكون معتدلا بل اذا تحريت فهو معتدل على الحقيقة

[1274] جوهر وهو بنلك اللطافة يحلل ما يمكن تحليله / من غلظ خارج في البدن ويسكن ما يكون من (15) السحج في الممى (16) [ للذع ] (17) دواء أو غذاء . وأما الحقيقة ففير ضعيف جدا وهو عطر يقوي المعدة والكبد وفيه قوة ضعيفة تسهل وفيه لطافة

الحاضرة فيقوي في تقوية المعدة والكبد . وكثيرا ما نستعمله بأن نخلط اليه المصطلكي والدارصيني <sup>(16)</sup> بحسب ما تدل <sup>(19)</sup> عليه الحال

[M 17r] في المشروبات / المسهلات اذا احتجنا أن نعطي ما (L20) يقوي المعدة ولا يعوقها عن فعلها وكثيرا ما نمرسه في الماء الحار ونصفيه ونسقي صفوه ليلين (620) الطبيعة وربما فعلنا به هذا

نعطيه منه بعد أن يأخذ غذاءه . لاسهال أعطينا العليل<sup>(623)</sup> منه على الصوم وان كان بالقيء مع الاسهال تابعنا فعلنا ذلك فان وربما أعطيناه مخلوطا بالمصطكى والدارصيني (<sup>622)</sup> لمن به زلق المعمى فان كان الزلـق

وربما جملناه يتادم به اذا علمنا أن المعدة بجملتها استولى الضعف عليها .

622.- Cf. supra, n. 618.

617.- E y M añaden texto [ ].

المعاجن : P y M: ماجن - 613.

<sup>619 .-</sup> Asi M. E y P. Ju.

<sup>،</sup> احتجنا إلى ما : M y E - 153 . لتايين :M: نيان 620.- E y M: مربا . Siempre que aparece este término, en P. برگی en E y M. ا ما يحدث: M: -.515

<sup>.</sup> ويسكن ما يكون من السحج في المعي :616 - B omite

الحملكا والدارصني :Lay M. En P, siempre que aparecen estos dos términos والدارصني :Lay M. En P

#### مربع البنسج

من مربي الورد كانت <sup>(624)</sup> مقاومته الحوارة المعدة أشد ليس بأنه أقوى بردا منه لكن بسبب قبض الورد تعسر استحالته . بارد رطب ليس بافراط يطلق البطن ويبرده لا جرم دون ترطيبه وهو يغثي . وإذا خلط به يسير

#### مربك النعنع

الترنجان (625). حار يابس يقوي النفس ويشد القوة وينفع من التوحش نفعا بينا وكذلك يفعل مربع

#### ذكسر دواء المسك

الصاعدة (626) التي تولد الجزع والوهم (627). وهو / من أدويـة / الموسوسين والمجانين وينفع المصروعين ويصفي دم القلب ويقوي جومه . الحار والبارد كلاهما يقوي النفس ويشد القوة وينفع من استيلاء أبخرة السوداء [E 128r]

قائلا يقول ان جالينوس قد ذكره في الكتــاب المسمى بنصائح الرهبان وهذا كتاب ينسب الى جالينوس ومن قرأ كتبه وحذق فيها من الأطباء \_ يتحققون انـه ليس كلامـه وأنـه مكذوب (620) انما جالينوس فلم يذكر المسك ولا مايصنع به . وأما المتأخرون فذكروه بما ذكرته ولعمل

قالوه وفرقتنا معشر الجالينوسيين انما أمرها (630) على التجربة مع القياس . وقد تكلم في المسك مهرة المتأخرين بما ذكرناه وأصابوا في قولهم لأن الخبرلد (629) حقق ما

كان :M: ناك

<sup>-</sup> مربا الخولنجان :E. 525. . العرة المتصاعدة :E. -626

فيه :628.- M añade: منه والهم منها :E: المهم منها

<sup>629,-</sup> E: AS

ائما مدار أمورنا :M: -630 انما مدار أمورنا

وأصحاب السكتة (631) وأشباههم (633) ومعلوم أن دواء المسك الحار والبارد يابسان حاران وانما لأحدمما بارد اذا قيس بالآخر. ودواء المسك مع ما قد وصفناه به ينفع العفلوجين خاصة الحار منه وكذلك ينفع الشيوخ

#### ذكر ذيبلد المورد

يستعملونه أكثر ومنه ما أدويته أكثر عددا . هذا اسم أوقعه الأطباء على كل معجون يقوي الكبد والورد من أدويته فمنه العشاري والناس

بحسب مزاجه وبا تعطيه الحال (633) الحاضرة وبما يخص <sup>(954)</sup> المريض . وكل طبيب قد حذق يركب في أكثر الأحوال لكل مريض يشكو ضعف كبده ذبيدا يصلح به

[E 128v] الأدوية الفاضلة جدا النافعة . وذبيد الورد يقوي الكبد / والمعدة ويدر البول ويلين البطن باعتدال ويحسن البشرة وهو من

#### مربه شرة الكسرم

يتخذ من عساليج الكرم الرطبة اللينة . هذا أيضا يتخذ من ثمرة الكرم قبل أن ينعقد (353) وينفتح النوار كما يتخذ مربي الورد وقد

فوادا] (656) وينعشان القوة وينفعان من القيء اذا كان بسبب ضعف فم المعدة ويعقلان البطن اذًا أخذا قبل الطعام ويطلقانه اذا أخذا بعد الأكل ويطفيان لهب المعدة في أكثر الحالات . وهما من الأشياء التي لا عوض منها في قطع النميء والغشي . وكلاهما بارد يابس وتبريدهما دون يبسهما يقطعان القيء أ ويشدان فم المعدة المسمس

از بان السكتة :E: تات السكتة

<sup>632.-</sup> Así M. P y E: p44:mi

<sup>633.-</sup> E y M; JUJI

يختص :M: مختص

<sup>.</sup> وان :M -,589

<sup>636.-</sup> E y M añaden texto [ ].

#### لمسوق الكثيسواء

حار يابس من غير افراط كثير يقوي المعدة ويدر البول والعـرق وينفـع من استرخـاء / [P22v] يسكن السعال ويعلس (637) قصبة الرئة ويغثي وينفع من سحج العمي ومن حرقة / البول . معجمون الأنيسسون [M 17v]

اذا خلط بمثل ثلثه من لعوق الكثيراء كان دواء عجيبا لمن يشكو الحصم .

الزلق وينقي (659) الصدر والرثة . هو يجلو الأخلاط ويقطعها تقطيعا بديعا (853) والطبع يألفه ينفع المبرودين وينفع أصحاب

#### جوارش المفرجل

نافع من استرخاء القوة وضعف النفس وانحلال فم المعدة . وخاصته تقوية المعدة .

افراطا] كثيرا . ويطلقه / اذا استعمل على (640) التعليء من الطعام وما تقادم عهده كان أصلح الا أن يفرط [2129] وكان الجوارش معتدل في الحار والبرد وهو يابس يعقل البطن اذا استعمل على [الصـوم

خلط صفراوي فيخل بها ويضر فيها . واذا خلط به شيء من المصطكى زادت قوته في ذلك الا أن يكون ضعف المعدة انما هو من

وخاصة منها المصطكى بسبب رطوبتها (641). فانا حينئذ نستعمله وحده أومع معجون ثمرة الكرم ويجتنب المصطكى وسائر الأودية الحارة

ويلين :E: 637.-

<sup>638.-</sup> M: buly .

<sup>·</sup> ويقوي :E: 639.

<sup>640,-</sup> M añade texto [ ].

<sup>641.-</sup> E y M: Luna

#### مريع الغماح

الى البرد ميلا يسيرا جدا . التفاح يتخذ أيضا منه مربي كما يتخذ من سواه وهو يرطب وينوم ومزاجه في الحر والبر. ان كان من تفاح حلو فهو أميل إلى الحر قليلا<sup>(642)</sup> وإن كان من تفاح حامض <sup>(643)</sup> فانه يعيل

ذلك (645) فائه ينوم بقوة قوية . وأما ترطيبه فقوي ولذلك ينوم تنويما صالحا عجيبا وكذلك يفعل<sup>(644)</sup> التفاح من شمه وأدام

#### مربس الزنجيبل

(647) Light [ هذا انما ] (646). يعمل من الرزيجييل الأخضر في البلاد التي تنبت فيها ويجلب

انضاجا عجيبا ويعين على الهضم . وإذا أكل على أثر لحوم البقر وما أشبهها من اللحوم الغليظة أعان على هضمها . وهو طيب الطعام حار رطب يعين على الباه ويسخن تسخينا جيدا وينضج الأخلاط في البدن

[E 129v] أكثر مما يتبين لولم يكن كذلك وينفع/ المشائخ ومن به فالج وسكتة (650) أولقوة نفعا عجبيا . أعانها لاذابته (649) الأخلاط لأن حرارته مقترنة مع رطوبته فيدوم فعلها في البدن ويبين أثرها فيه واذا استعمله (648) المفلوج ظهر اليه الانتفاع به عن قرب وإذا خلط في الأدوية المسهلة

<sup>·</sup> يميل الى الحرميلا يسيرا : 44 E y M

<sup>643.</sup> E. S.

<sup>.</sup> ويعدل :E -.644

<sup>.</sup> elega : E: 645.-

<sup>646.-</sup> E y Manaden texto [ ].

<sup>.</sup> اليها: الها . 1647.- M

<sup>648.-</sup> M: Lehrery

<sup>649.-</sup> Así M y E. P. 45LY.

<sup>.</sup> أر قالج :650.- E añade

اليها بحسب ما يلزم النظر فيه . وأما أنا (631) فمتى وجدته لم أسق دواء مسهلا للأخلاط الطيظة اللزجة(633) إلا وقد خلطت

معجسون المسود الهنسدي

[P 23r]

من المعدة ومن سائر البدن يعدث بسبب رطوبة فضلية وهوحسن النكهة وينفع الكبد ويدر البول ويذهب بالرطوبات الفضلية هذا / يستعمله العلوك ومنافعه كثيرة . وهو حار يابس يجفف رطوبة المعدة الفضلية ويقوي المعدة ويشدها فينفع من الغشي الذي

خلط فضلى رطب نفعا عجيبا . ومتى استعمله من يسيل لعابه أذهبه ذلك عنه (633) وينفع الشيوخ والمفلوجين وكل من بدنه

والشيوخ . ويجفف الفضول الرطبة الفضلية من المعدة ومن سائر البدن وهو حار يابس يبسه وخاصة تقوية حواس الرأس والنفع من عسر أحساسها بمحسوساتها وينفع المفلوجين

معجسون المنبسر

أضعف في التجفيف . هذا / أيضًا انما يستعمله الملوك وهو يفعل ما يفعل معجون العود غير أن معجون العنبر [M 18r]

معجسون فربيسون <sup>(654)</sup>

بعد ترياق الأفاعي أفضل / منه ولا أعظم منفعة وهذا المعجون أحد أدريته هذا المعجون هو ترياق بذاته وهو أيضا من أدوية الترياق المعروف بالمثروديطوس الذي ليس

فائي أرى :E añade

الزجاجية :Hy Mañaden: الزجاجية الرجا

باذن الله :E aftade - £63 :E- فرفيون :E بال - £63

المتخذ بلحوم الأفاعي . وهو حار يابس يجلو وينضج ويقطع ويفتح السلد في الأحشاء وفي سائر البدن . واذا استعمل يوما في أيام نفع من الهواء الوبائي بنحو ما ينفع المشروديطوس والترياق الأكبر

#### ذكسر المشروديطوس

وهو حار يابس بجملته . هذا ترياق قريب من ترياق الأفاعي المشهور غير أن هذا له خاصة في تقوية الجماع بديعة

## ذكر الترياق الفاروق المتخذ بلحوم الأفاعي الانباث

كدهن (65%) البلسان ومثل الطين المختوم والحماما نفعه عظيم . هذا انما يتخذ في فصل الربيع . وتقع فيه أدوية غريبة مثل ما تقع في المثروديطوس

بجملته حار يابس . وهو يقاوم (656) السعوم وجميع ما يمكن أن يسقاه الانسان من السموم القاتلة (657) الوحية وهو

والعرق (858) ويطلق القولنج الشديد وينفع من الأوجاع الحادة المهلكة التي [ تكون ] (859) عن رياح باردة في العضل أو في المعى أو في غير ذلك نفعا عظيماً . واذا سقي منه المصروع انتفع به وان سقي منه المفلوج نفعه ويفتت الحصمي ويدر البول

[P 23v] [E 130v] حال . وهو يذهب / بعفونة الأخلاط وان سقي من به اسهال مزمن درهما (660) قطعه (166). ولم يؤلف القدماء شيء أنفع منه ومن الحزم لمن استطاع عليه ألا يخلومنه بوجه / ولا على

كمثل دس: Mi -,555

<sup>.</sup> سم جسيع ذوات :M añaden مم جسيع ذوات . 856.

<sup>657.-</sup> E: Altali.

ويطلق النفساء : E y M añaden ويطلق النفساء

<sup>659.-</sup> E y M añaden texto [ ].

اسهال منه ثمن دسم :M. P. لمهال منه ثمن دسم

باذن الله تمالي :E añade - 166

### ذكسر أقسراص الأنساعس

ومن نهشته الأفاعي وسبائر الحيات وكذلك تنفع من سائر الهوام . يجب أن يؤخذ (663) من الأفاعي الفتايا الاناث(663) والأقراص حارة يابسة تنفع المجذومين

### ذكسر المعجسون الفسلافسل

القوية (666) وحرارته قوية . ويخرجه (665) في البول ويحل الأوجاع القولنجية التي تكون عن أكل الأشياء الني تولد الرياح هو حار يابس ينفع من الفاليج ومن الخندر وهبو يدر الببول ويذيب (664) البلفيم ويحلبه

#### ذكر معجبون الشوم

هذا أيضا حار يابس ينفع من سم الهوام وهو من أصناف الترياقات ينقي البلغم ويجلـو

#### ذكبر اللبوزينيج

الأطباء رعموا أن خاصته الزيادة في جوهر (668) الدماغ ويصلح وينضج ما في الصدر والرئة ويهيئه للنفث ويجلوه . هذا هو داخل في المعاجين الطيبة وهو أيضا داخل في الحلاوات . وهو اذا استعمل على جهة الدواء ينوم باعتدال تنويما صالحا (667) ويغذي الدماغ حتى أن

بينظ : M: نام 662.- E y M:

<sup>•</sup> الاقاعي الاناث الفتايا : M: 1 يا 663.- E y M: المتايا

<sup>.</sup> يُدُوب: 664.- Asi M. P y E: بالم

<sup>.</sup> ويجلوه ويتركه :E: 4-666

الظيظة: M: الخاطة: 666.- E y M: añaden: مرطب

٠ جوفرية E: قيا -668.

[18 ] الصوم لين البطن وإذا استعمل (17) على / الامتلاء يسهل القيء ويهوع . شهوة الطعام وربما صادف في المعدة صفراء فزاد فيها فائه يستحيل اليها وهو اذا استعمل على وأما اذا استعمل (669) على جهة التفكه وأكثر من أكله فانه حينئذ يخل بالمعدة ويضعف (670)

<sup>669,-</sup> M repite el texto a partir de este punto hasta la nota 671,

<sup>670.-</sup> M: ويذهب . . ويذهب . 671.- Finaliza aqui la repetición de M.

الأدهان تستخرج / من البزور التي لها أدهان وهي تابعة لمزاج (673) البزور وكل دهن لمزاج [E 1317] البزر الذي هو منه (673). ومنها ما يستخرج من جرم الخشب أنفسها ومنها ما يركب علمي الأزهار (674) [ وهو زيت ] (673) ويكتسب من روائح الأزهار (678) وهي (677) أيضا تابعة للأزهار التي ركبت عليها (678).

هو يستخرج من اللوز بسهولة عذب الطعم رطب (679) مائل الى الحر قليلا .

واذا طبخ الطعام به كان(680) ألذ طعما وجلب النوم وهو لا يلذع قصبة الرئة ولا يحرك السعال اذا دهنت به الأعضاء رطبها وأصلح من شأنها واذا دهنت به الوجوه حسن قواها .

677.- E omite desde este punto hasta la nota 678.

لمزاجات : М. В у М. - 672.-

<sup>673.-</sup> E y M: Ath. .

ما يتخذ مركبا على ادهان :E -.478

<sup>675.-</sup> M añade texto | |.

ونواها : 676. E y M añaden: اله 676.

<sup>678.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E. M v E añaden: 53

<sup>679.-</sup> E y M omiten:

<sup>680.-</sup> Mañade: plabi

[P 24r] الذي يكون فيه عوضا من الزيت / . فلذلك كثيرا ما نفتيَّ به أن يكون عوضا من الزيت (189) لمن به سعال أو سهر فلا يضره الطعام

(682) دهسن السمسم

فهو بسبب ذلك القبض لا يخل بالمعدة الاخلال الذي يخل بها دهن السمسم وهو بذلك القبض لا يسرع (885) في الاستحالة الرديثة كما يسرع (886) دهن السمسم . غير أن دهن اللوز خير [ منه ] (484) بكثير في أشياء كثيرة منها أنه ألطف جوهرا وفيه قبض يسير هذا يستخرج من السمسم كما يستخرج دهن اللوزمن اللوز (683). ومزاجه قريب من مزاجه

أعقب بخرا عن المعدة . وفي السمسم خاصة مذمومة رديئة اللوز برىء عنها وهو أن السمسم اذا أديم أكله أو أكل زيته

(87) دهسن الفجسل

[E 131v] الطَّمام أعان على الباه . هو حار وليس أقول فيه أنه يابس كذلك وهو يجلو اذا دهن به ويستخن / واذا أديم أكله على

(889) دهمن حب البلسوط

الأعضاء أحدث فيها صلابة وعسر حس (960). هو غليظ الجوهر وهو يميل الى البرد ومزاجه يابس وخاصته التصليب وإذا دهنت(689) به

في الطمام :e81.- E añade

<sup>682.-</sup> E y M añaden: 55

من اللوز E omite: من

<sup>684.-</sup> E y M añaden texto | |.

<sup>685.-</sup> E y M.: EJL

<sup>686.-</sup> Cf. nota anterior.

<sup>688.-</sup> Cf. nota anterior. 687.- Mañade: 53

دمن :M -.689

وحسا حسنا :E

دمس اللنست

هو أيضا شبيه بدهن الفجل في جميع أحواله الا أن هو يرطب .

دهس الغردل

ينفع الأعضاء التي غلب عليها البرد نفعا بينا . لحقت (199) الناس لا يعبون به ولا يذكرونه وهــو تابــع (199) لمزاج الخودل حار يابس.

وإذا دهن به الموضع الذي لسعته (693) العقرب سكن وجعه .

وينفع (494) من جميع الملل الباردة ولذلك ينفع (693) الشيوخ والمفلوجين وخاصة في زمن

فاذا جعل مع الطعام في العائدة [ كان ] (966) عوضا من الصناب .

الأحوال (199) التي غلب البرد عليها . واذا دهن به / مقدم المرأس نفع من الهطل وكان يغنمي عن الكي فيه وهـو جيد في [RI 19]

واذا قطرمند في أذن من به وقر نقطة يسيرة انتفع بذلك نفعا ظاهرا .

وطن الشسونيسة

هذا أيضا لحقت الأطباء لا يستعمله أحد منهم (998) بوجه ولا على حال ولا يكاد يعرف

اذكرت :M -.193

<sup>692.-</sup> E: رافع . 693. Ey M: متيسا

<sup>694.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 695.

<sup>695.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>696,-</sup> E y M anaden texto [ ].

<sup>697,-</sup> Mañade: 72341

لا يستعملونه بوجه :E: 498.

وهو حار يابس لطيف الجوهر ينفع المفلوجين ومن به آفة (<sup>999)</sup> في أعضائه مثل الاسترخاء

وهو أيضا اذا دهن به مقدم الرأس نفع من الهطل غير أنه ربما<sup>(700)</sup> أسهر وكذلك يفعل دهن

(107) دهسن القسسح

[E 132r] هذا دهن يستخرج من القمح بالنار وهو حار / وقد حفقته النار فهو يابس ينفع من التأليل اذا

(707) دهسن البساقلسي (703) ودهسن التسرمسس

ومما في النَّالِيل أقوى فعلا بكثير. هذان <sup>(704)</sup> أيضًا لم أجد لهما عند الناس ذكراً وهما يستخرجان كما يستخرج دهن القمح /

وتستخرج أدهان من سائر الحبوب والبزور كلها وهي تابعة [ كما قلت ] <sup>(707)</sup> لمزاج البزور التي تستخرج منها <sup>(706)</sup> غيرأن ما يستخرج بنار[ مثل دهن القمع ]<sup>(707)</sup> فقوته تحدث به بسبب تلك الصنعة فوة لم تكن في البزور التي هو دهنه وهي كثيرة جداً .

مزمنة :M añaden: مزمنة

<sup>700.-</sup> M añade: Jas!

<sup>701.-</sup> M anade: 55 .

<sup>702.-</sup> Cf. nota anterior.

<sup>-</sup> الدفلي:M - 703

ادان : W. P: الله عادان - 704.

<sup>705.-</sup> E y M añaden texto [ ]. البزر الذي تستخرج منه :706. E y M

<sup>707,-</sup> E y M añaden texto [ ].

#### يطن حاب النطرخ

الأذن الوقوة <sup>(708)</sup> نفع من وقرها . لب الخوخ يستخرج دهنه كما يستخرج دهن اللوز وهو يلطف ويجلو . واذا قطر منه في

(709) دهسن حب القسرع

هو بارد رطب ينوم اذا قطر منه في الأنف تنويما <sup>(110)</sup> عجبيبا وهو في ذلك بديع .

#### دهن حاب النفروع

حراراته بالقوية . هو شبيه بزيت الزيتون القديم يحلل ويلطف ويسكن الأوجاع تسكينا عجبيا (117) وليست

#### القطسران

كانوا (173) يطلون به أجساد موتاهم فتجف كلها من غير تعفين زعموا . هذا دهن ان سميته دهنا وان سميته صمغا رقيقا لم تكن بذلك خارجا فيه عن صفته (172). وهو يستخرج من الخشب مزاجه حار يابس يقاوم العفونة مقاومة عجيبة حتى أن القدماء

من الأوجاع التي تحدث في الأسنان التي تكون من الأخلاط الباردة نفعا بينا . وهو ينفع اذا دهن به / من الفالج والاسترخاء واذا تمضمض به ولم يطل التمضمض به نفع [£132] .

وأما ان أطال التمضمض به فانه يفتتها ويسقطها وان طلي به على داء الثعلب وداء الحية نفع

في أذن من به وجع :M: E y M

<sup>709.-</sup> M anade: 55 ·

<sup>710.-</sup> M añade: مالح

<sup>711.</sup> E anade: الميم . 712.- M: منفد .

كانو .P كان .E: الله الله 713.

دهسن حسب (714) المنسويسر

هذا حار يابس اذا استعمل عوضا من الزيت في الطعام نقع من العلل الباردة وهو لذيذ

وجل (217). وإن دهن به الأعضاء الباردة برودة عرضية انتفع بذلك نفعا بينا ظاهرا باذن الله عز

# ذكر الأذهان المتخذة من زيت الزيتون بالأزهار (17)

التجفيف أميل يقوي الأعضاء وبردع ما ينصب اليها منها ويحلل ما يمكن تحليله مما قد حصل يبرد تبريدا يسيرا وهو اما معتدل أو اما قريب من الاعتدال في الترطيب والتجفيف/ وهو الى

الورد . وهو اذا اتخذ وبقي كذلك يجدر / عليه الورد في كل عام مرارا يفعل في ذلك ما لا يكاد الانسان يصدق به . ولست أعرف شيئًا للجراحات ينفع من شدة ألمها في أول أمرها ويحلل النفخ عنها مثل دهن

وهو اذا دهن به من أصابه حر الشمس في رأسه مخلوطًا بالخل وبالماء انتفع به .

دمن السابونج

هو يسكن الأوجاع تسكينا عجبيا وهو اما معتدل أو قريب من الاعتدال والأعضاء تستريح

<sup>714.-</sup> E omite:

بافن الله عز وجل M omiten: الله E y M

بادهان 716.- E:

هذا يبرد ويرطب فهو ينوم وإذا دهن به / رطب ونوم .

دهس البنفسسج

هو شبيـه بدهن النيلوفر.

دهسن الشبث

هو حار رطب يسكن الأوجاع وينفع من تمددها نفعا بينا (٦١٦).

دهان السلوسان

ملايم . هو حار يجفف وينفع من الأوجاع التي أسبابها باردة ومن تورم الأعضاء العصبية(317) ومن

دهسن الياسميسن

الطيوب يجب استعماله في زمن البرد . وينفع من الاسترخاء والفالج واللقوة . هو أيضا يسخن ويلطف ويجفف وينفع من أورام الأعضاء العصبية(719) نفعا عجبيا. وهومن

يل الخراج

ويقوي المعدة . والبرد فانما هو معتدل فيما بينهما . وهو يقوي الأعضاء بعطريته وبما فيه من تجفيف ويلطف هو يتخذ من زهر الأترج ويتخذ أيضا من قشر الثمرة وهو لطيف الجوهر يجفف وأما في الحر

ظامرا :M: 717

<sup>718.-</sup> E y M añaden: مارية

الاورام المفتة : 3 -. 19.

دهسن النسرجسي

المفلوجين نفعا ظاهرا . هو لطيف عطر حار يابس ينفع من جراحات العصب ويحلل أورام الأعضاء العصبية وينفع

دهسن الخيسري

هو يلطف ويحلل وينفع من الأوجاع التي أسبابها باردة .

وهو (720) اذا دهنت به المرأة الحامل السرة (721) وما يليها سهل الطلق (272).

دهسن الأقحسوان

هو محلل مرطب ملطف فينفع من الأوجاع التي أسبابها باردة وهو حار يابس .

حار يابس :720- E añade

<sup>721.-</sup> Asi M. P. Lo.

واذا دهنت به الحوامل السرَّة وما حولها سهل الطلق باذن ألله تعالى - T22. واذا دهنت به الحوامل السرَّة وما حولها سهل الطلق باذن ألله تعالى - T22.

## ذكر مفردات [ من خواص الأشياء ] (27)

الزمرد اذا شرب منه زنة تسع حبات قاوم جميع (724) السموم ولا يقرب شاربه(725) طعامــا (726) لا يشك أنه قد نقى عن المعدة وعما (727) حولها وبان عما هنالك .

دهن البلسان اذا شرب منه زنة نصف درهم فعل ذلك . الطين المختوم اذا شرب منه زنة درهم على ما ذكرت في الزمرد فعل ذلك / . [E 133v]

حجر البازهر اذا شرب منه<sup>(728)</sup>من زنة / ثلاث حبات من شعير الى أربع <sup>(729)</sup> حبات فعل ذلك [P 25v]

بقوة عجيبة هي أقوى مما تقدم ذكره .

احمرت وأمكن سعقها أو سحق أكثرها نفعت من عضة الكلب . السرطانات النهرية اذا سلقت ثم وضعت في قدر فخار / جديدة وشويت في الفرن حتى [M 20r]

العلتيت اذا علق على العنـق حلل الخنازير (131).

حشيشة الفأر تفعل ذلك (730).

<sup>723.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>724.-</sup> P en el margen añade: گیمج

<sup>725.-</sup> E: 41-10.

<sup>.</sup> يعلم أنه حتى :726 E añade

<sup>727.-</sup> M: Ly

<sup>728.</sup> En el margen inferior izquierdo de P aparecen los encabezamientos de cada uno de los

<sup>730.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 731.

على الخنازير ازالها .Aqui acaba la omisión de E. M difiere en este pasaje: الجنازير ازالها

شجر الزيتون قالوا اذا نظر الانسان اليها في كل صباح صلحت حاله في يومه ذلك . خيوط الأرجوان البحري اذا خنقت به الأفعى ولفت تلك الخيوط يرفق على من به ذبحـة

الغاوينا اذا علقت على المصروع ارتفع صرعه وكذلك زعموا يفعل الزمرد الفائق . العوسج اذا غرس في دار أبطل السحر .

حجر الاكتمكت (733) اذا علق على النفساء عجل الطلق وسكن الأوجاع .

كثيرا ما يجلب اليرقان الأصفر. النظر الى لهيب النار يورث العمى . النظر الى حجر السبج يقوي البصر . النظر الى الحمرة يعقب نفث الدم . النظر الى الصغرة

الرصاص والقصدير ينفع من البعطش . الشرب في أنية النحاص (337) والدوام على ذلك يعقب (437) الجبذام . الشرب خي أنية

الطبخ / في أنية الذهب يقوي القلب وينفع من التوحش ومن ضعف الأعضاء عموما (257). امساك اللؤلؤ في الفم يقوي القلب عموماً .

(736) رجل الأرنب اليسرى اذا علقت على فخذ العرأة أو فخذ الرجـل وقت الجماع منعت من

دمعة الكرم اذا زيران شربت (737) وكان شاربها مغرما بالخمر كرهها .

ريش الهدهد ولسانه اذا حبس أحد منها (738) شيئا أفلح في حوائجه .

الاكميكت E: 732.- E

<sup>733.</sup> My E: July .

والدوام عليها يورث :M: -.734.

<sup>735.-</sup> E: ايمون .

<sup>736.-</sup> E: الحبل

<sup>.</sup> الشرب E: ر

إذا حبس انسان E: 738.

كانت <sup>(741)</sup> بمقربة منه ، وزعموا (739) أنه اذا عمل (740) طبل من جلد أسد وضرب تقطعت الطبول وتشققت اذا

البيروح من قلمه نالته بلية .

ناب الكلب اذا حبسه انسان لم يعضه كلب.

جلد الشاة المسبوعة اذا كتب فيه (<sup>742)</sup> صداق لم يكن بين الزوجين توفيق .

[وقالوا](743) عين السوطان اليمنى اذا(744) قلعت وعلقت على من توجعه عينيه سكن وجعها .

العبل في يده (146) وإن علق وهو قد صيد على من به وجع من أوجاع الرأس سكنه . / الرعاد هذا حوت اذا وقع في شبك الصائد (745) أو في صنارته ارتعدت يد الصائد ما دام [P 267]

ينفث الدم انقطع (747). الموميا اذا شرب منها من انكسر له العظم زنة ربع درهم انعقد الكسر<sup>(748)</sup> وان شربها من الدينية (749)

القرصعنة اذا علقت على من به أورام الحالب برأ (147) منها .

أو كانت في بيت وسكن في غرفة فوقها برىء ومجاورتها أمان من الخدر ومن الفالج والسكتة الحمام اذا سكن المخدور بمقربة منها أو كانت (750) في غرفة وسكن المخدور تحتها (131)

والجمود / والسبات وهذه خاصية بديعة جعلها الله فيها (237).

. اتخذ :M: غدا 740.- E y

نيها :M: M: الله 142,- Asi P y E. M

743.- E y M añaden texto [ ]. . متى :Mt. Ey M

الصياد : M: المياد : 745.- E y

. کې يد الصياد

٠ اباع 747.- M: 1,1 E: 748.- E omite a partir de este punto hasta la nota 749.

749.- Aqui finaliza la omisión de E

E omite a partir de este punto has nota 751.

751,- Finaliza aqui la omisión de E.

جملها الله فيها :752.- M omite: الها 152.-

قشر قانصة الحباري اذا سحقت واكتحل بذلك من يشكو علامات نزول الماء في عينيه

الفأر واذا شوي فأكل مشويا قطع سيلان اللعاب من فم الصبيان وحدهم<sup>(537)</sup>.

[M 20v] العظام المنكسرة في جسم الانسان سهل خروجها . وأصول القصب تفعل ذلك في العظام وفي العاج اذا شربت نشارته المرأة أو<sup>(754)</sup> الرجل حملت المرأة . واذا وضعت قطعة / منه على

غيرها تبطنها فتخرجها أذا ضمدت المواضع بها .

البوم اذا أكل رأسه أحد البصر.

الذئب اذا جففت كبده وشربت قوت كبد الانسان .

الكندر يذكي ذهن شاربه ويزيد في حفظه .

بالحرير] (757) نافع في تلك اذا سحق<sup>(257)</sup> وأضيف الــم الحـرير<sup>(356)</sup> [ لينفت فعلها ويسحــق الــدر العرير الابريسم اذا شرب طبيخه وأكل جرمه مسحوقا غاية ما يمكن بالدر قوى القلب والدر

يقوي القلب الماء المذي يطفىء فيه الذهب ويزيد ماء الحديد لأن ماء الحديد يهيج الجماع ويشد N. raid الماء الذي يطفىء فيه الحديد النقي وقد حمي الحديد وعاد جمرة يقـوي القلب وكذلك

الذهب اذا شرب العاء الذي أطفئت صفائحه فيه محماة قوى الأعضاء بخاصته .

[E 135 عجيبة . الخرؤ الأبيض من (759) الكلاب اذا شربه (760) من به الخوانيق نفعه / وكذلك ان زبل الذئب اذا علق على من به قولنج اذهب وجعه وأن شرب منه (827) فعمل ذلك بقعوة

<sup>753.-</sup> E. papales .

<sup>.</sup> شربها : 154.- E y M añaden: اله

<sup>.</sup> اذا سحق :755. E omite

بالبر . P añade: بالبر . 756.

<sup>757.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>758.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 760.

خرۇ :759.- M añade

<sup>760.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

ضعد العنق به وقد عجن بالحَل / حَرَقُ العَرْدُونَ اذَا عَجِنَ بالخَلُ أَدْهَبِ النَّمِشُ وَكَذَلُكُ النَّرَقِ [P 26v]

العاء الذي يغسل فيه النحاص (167) كان صفائحا أو كان برادة فيسهل السوداء .

الورد واكتحل (165) [ بذلك الماء الذي يحك فيه الأبنوس ] (67). الصدف يجلو البياض من العين بقوة اذا اكتحل به وكذلك الأبنوس اذا حك في الصلاية بماء

اللبان اذا شرب نفع من لسعة (764) العقرب وكذلك الثوم.

الثواليل . وأكل الخبز الرديء الطبيخ يولد الحيات في البطن . وأكل الخبز وهو دفي جدا يحدث (<sup>765)</sup> ابطاء في الهضم . أكل الخبز البارد القديم يحدث

البق اذا بخر به أسقط العلق من الحلق والعلق اذا بخر به موضع البق أسقطها وقتلها .

أناغاليس يسقط العلق أيضا اذا شرب .

التاكوت (166) متى شرب الانسان منه قدر خردلة (167) انعظ انعاظا شديدة متصلا .

المكان ] (67) الفسأر اذا خصمي [ وأطلسق في المسكان ] (768) أهلك الفئران [ التسمي تأوي ذلك المستدروس اذا أديم استنشاقه قليلا قليلا زمانا من العمر كان أمانا من النزالات .

المحنطة اذا أكلتها الدواب لم تسلم من مضرتها وكذلك الجلبان [ للناس ] (770).

نخاس :M: مار 761.- E y M

<sup>762.-</sup> P añade: 🤞 , que he suprimido por considerarlo más correcto.

<sup>763.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>764.-</sup> E: 42ml .

الخبز الذي جدا يعدث :M. الخبز حار جدا :E y M differen. E: الخبز الذي

التالوت :E: ممر

حرملة : M. P: مالة - 767.

<sup>768.-</sup> E añade texto [ ].

<sup>769.-</sup> E añade texto [ ].

<sup>770.-</sup> E y M añaden texto [ ].

العنز اذا حلقت لحيته لم تنبت (177).

الكلب متى أكل لحم الكلب سعر .

الأفعى إذا أبصرت الزمرد الفائق سالت عيناها .

انما يعرفها خالقها ومديرها(<sup>772)</sup> ولولا ارشاد الله لنا والهامه ايانا لم تكن أذهاننا تبلغ الـمي ما هذه المفردات منها ما يكون بمزاجات مطومات / وبنها ما يكون بخاصيات مجهولات عندنا

تبلغ (773) اليه في الأدوية ولا في غيرها .

مواضع كثيرة انه لا يعرف فيما كان لا يعرف. [ وقد كان جالينوس يجهل أشياء من أسباب ما يراه عيانا ] (774) فكيف بنا وقد قال في

[M 21r] عن جهل شيء فتكلموا في ما (776) لا يمكن عمله حتى بلغوا الى الكلام فيما هو أعلى وأشرف من أذهان البشر فوقعوا فيما لم يكن لهم حاجة اليه والعلم كله <sup>(777)</sup> انما هو أن يعرف الانسان أنه مقصر الا يعلم الا ما ألهمه الله اليه وأن من الأمور ما هو أعظم من ذهن الانسان<sup>(778)</sup>. وأما غيره من / الأطباء والفلاسفة فانهم طمحت بهم همتهم وعظمت عندهم أنفسهم

<sup>·</sup> وقيل لم يشبت: Aanade من يشبت : 771. E anade عن 177. - النما يعرفها الفاطر المحكيم عر وجل . 21. ال

الى ما لا يبلغ :Asi E y M. P: بالغ ما لا يبلغ .

<sup>774.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> وعظمت عندهم أنفسهم :- 775 M omite

<sup>.</sup> انما هو غامه 776.- E: L. 4. M: 14.

فاعلم ذلك :Mañade

# القول في مراسب الأغذيسة

كل ما هو غليظ يقدم في الأكل ليكون في قمر المعدة لأن قمرها أقوى على الهضم / من [P 277]

والاطرية ولحوم البقر والفنم المسمنة والقديد والحوت لأن قعرها [ كما قلت ] (779) أقوى على الهضم واذا جاد الهضم قلت مضرة المنهضم . والألبان تقدم والثرائد والجبن والهمرائس ان لم يكن بد من استعمالهما وكذلك الاسفنج

لكن لسبب آخر أنها تلين البطن وكل ما ألان البطن يجب أن يقدم ليطرق بخروج / غيره . [E 136r] والحبوب [ المقلوة ] <sup>(987)</sup> تقدم ليجود هضمها وتقدم أيضا البقليات<sup>(187)</sup> ليس لهذا السبب وكذلك ما هو ظاهر الملح وما سوى ذلك من الأغذية يجب أن يتوسط بها وفي آخر

المأكول <sup>(182)</sup> يستعمل المشويات التي قد [ نضجت فان لم تكن قد ] <sup>(183)</sup> جاد هضمها <sup>(184)</sup> فأول المأكول<sup>(877)</sup> بها أول والعطواء تؤخر وكذلك الفواكه .

<sup>779.-</sup> E y M añaden texto [].

<sup>780.-</sup> E y M añaden texto [ ].

ושאל : M: אוע 782.- E אות 782.

<sup>783.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>784.-</sup> E y M: الهجاء .

<sup>785.-</sup> Cf. supra, nota 782.

بالسمسم منها وببزور الكتان فانه<sup>(887)</sup> أيضا يجب تقديمه <sup>(887)</sup> الا أن يكون في المعدة خلط والمحمولات النضجة التأخير بها أولى <sup>(191)</sup> الا أن تكون المعـدة ضعيفـة <sup>(197)</sup> فحينئذ يختـار انهضامها فتقدمها . صغراوي فحينئذ يجب أن يجتنب جملة فان لم يكن بد فالتأخير بها بسبب ذلك الخلط أولى(<sup>90)</sup> وأما الحلواء فما يتخذ منها بالبيض وقد صلب <sup>(887)</sup> يجب تقديمه <sup>(787)</sup> وكذلك ما يتخـذ

#### مراتب شرب الماء

M 21 ا تستقبل الشرق بعنبعها / . الصرف وشرب العبرد لا يعقب خيرا وخاصة في غير زمن الحر . وأفضل المياه مياه العيون التي انما يجب شربه ممزوجا على الأكل فاذا استقر الطعام في المعدة فخير المشروبات العاء

#### مراتب النمو

الاعتدال أضر وأحدث كسلا واسترخاء في القوة وخبث نفس . النوم قبل الأكل ينضج الأخلاط في البدن الصحبح اذا كان نوما معتدلاً . وأن زاد علمي

[E 136v] يخصب <sup>(193</sup> ويسمن والسهر يضعف وينحل ويجفف . والنوم بأثر الأكل يعين على جودة الهضم للغذاء في المعدة وفي الكبد والنوم / عمومًا

### مراتب دخسول الحمسام

دخوله للصحيح يجلو<sup>(194)</sup> وينقي البدن ويستفرغ ما يجب استفراغه بالعرق .

<sup>786.-</sup> E y M: mile

<sup>787.-</sup> E y M: 4

<sup>188.-</sup> E y M: 1456

<sup>789.-</sup> Cf. supra, nota 787.

<sup>790.-</sup> Asi E y M P: Yji .

<sup>791.-</sup> Cf. nota anterior.

جدا فانها : 792. E y M añaden 793. - E y M añaden

بجلي . Así E y M. P. بجلي

منه <sup>(797)</sup> وهو يسخن المقرور . ومن كانت في بدنه أخلاط حادة وأبخرة رديئة فالحمام يعدل مزاجه ويبرد باستفراغ تلك الأبخرة

ويجب أن يجتنبه المحرور ومن الحار الغريزي في بدئه قليل لأن حدته <sup>(967)</sup> تزيد بدخوله .

[P 27v]

نمو (197) أعضائهم والحمام يذهب الأعياء / ويرطب جوهر الأعضاء ويستفرغ فضول البدن ويعين الأطفال على

ولا يجب أن يدخله من غلب عليه البعوع والجهد . ولا يجب أن يدخلـه الداخل وهو على امتلاء في معدته بل [ يجب أن ] (1997) يجتنب دخوله

وهو يسكن عطش من به عطش من السفر في الشمس وهو أيضا ينفع من السهر.

وأما من قوته ضعيفة وقد نهكه المرض وقل الحر الغريزي في بدنه وربما اذا دخل العمام قتله

.

مراتب الجماع

وحاله / أصلح وما سوى هذا . الذي لا يضرمن الجماع هو الذي اذا كمل العرء (497) منه وجد نشاطة أقوى وأعضاؤه أخف

فائه يضمر مضرة عظيمة واستعماله على التعلميء من الطعمام خطاء جدا والخطاء في

استعماله على النمليء خير من الخطاء في استعماله وقد بلغ الجهد في استفراغ اما بالدواء أو بالفصد أو بلزوم الحمية .

بائن الله تمالي :795 E añade

<sup>.</sup> مضرته :M -، 1967

<sup>797.-</sup> E: a.

<sup>798.-</sup> E y M añaden texto [ ].

اذا فرغ الانسان :M اذا اكسل المره: K y M differen. E y M

### مراتب الرياضة

التوقيف عن الرياضة . الرياضة لها حد يقف المرتاض عنده وهو علو نفسه وتضايقه فان عند ذلك [ يجب ] (800)

أخذ الفذاء وأحمد الرياضة اللعب بالكرة الصغير وهو آمنها (103) ويجب أن تكون الرياضة على الصوم فاذا علا النفس وقف عنها وبعد اعتدال النفس يكون

#### برائب النفي

أولادي وهم (803) من نحو الثلاثة الأعوام <sup>(804)</sup> فكان ذلك باذن الله وقدرته (<sup>805)</sup> سبباً لتخلصهم من الفصد يجب أن يجتنبه الشيخ الكبير والصبي الصغير الا عند مخافة الموت وقد فجرت (802)

البدن ولأن حرارة الهواء ترخي قوة البدن . والفصد يجب أن يكون على فراغ المعدة بالغدو 608) ولأن الشمس تجذب الحر الغريزي من

[M 22r] خلقه واجب ثم يطلق /. وأفضل ما يستعمل الفصد في فصل الربيع لحكرة الأخلاط فيه ولأن الربيع معتدل والاكثار من استفراغ [ الدم ] (607) بالفصد خطاء . وغلق شق العرق ثم اطلاقه صواب وتطويل مدة

<sup>800.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> وهدا منها : ط -. نانة

<sup>-</sup> فصدت: E: 802.

<sup>803.-</sup> M: 34

<sup>804.-</sup> E y M: اعوام : XX

<sup>.</sup> باذن الله وتدرته :805.- M omite

<sup>.</sup> بالمذاء : 18: «806.

<sup>807.-</sup> M añade texto [ ].

### ذكر الدماء ومراتبه

الحار الغريــزي . وكثرة كمية الدم الرقيق الماني وان كان أحمر رديء وخاصة ان <sup>(808)</sup> انعقد بأثر يبدو عليه بياض رديء أيضا مذموم وخاصة ان تعجل جموده وانعقاده . خروجه بسرعة . والدم / الأسود الغليظ رديء وخاصة ان (608) جمد لحين خروجه . والدم الذي الدم / الأحمر المعتدل في الرقة والغلظ الذي يبطيء انعقاده محمود دليل على الاعتدال وقوة [E 137v] [P 28r]

[ يرون ] <sup>(113)</sup> خلاف ما رآه جالينوس . أسفىل البدن هذا كان رأي القدماء . وأما في عصرنا فكثيرا ما يرى أطباء في وقتناً سبب الفصد ورم في احدى الجهات فأن الفصد في الشق المخالف لتلك الجهة فأن كانت <sup>(180)</sup> ويجب تحسين الغذاء بعده وأن يكون شق العرق ليس بالضيق جدا ولا بالواسع . وان كان , 118) كان الفصد في الشمال ومتى كان في أعلى البدن ورم (118) كان الفصد في

والأكحل <sup>(117)</sup> من علل تكون مشتركة بين الرأس والبدن والعروق كلها متى شق واحد منها وأكثر من استفراغ الدم<sup>(818)</sup> استفرغه من جميع العروق فان لم يكثر من استفراغ الدم<sup>(819)</sup> تحرك الدم من جميع العروق الى نحو تلك البجهة التي شق العروق فيها . القيفال <sup>(18)</sup> للفصد من علل الرأس والباسليق <sup>(18)</sup> من علل <sup>(18)</sup> ما دون الرقبة والصدر

<sup>808.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 809.

<sup>809.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E;

<sup>810.-</sup> Así M y E. P: كال

اليمنين :811.- E y M

<sup>812.-</sup> E omite: PJ

<sup>813.-</sup> E y M añaden texto [ ].

عرق البطن se especifica: مرق البطن se especifica: و عرق البطن . 814.- En P, en nota escrita en el texto, en la

عرق الرأس se especifica: قام En P, en nota escrita en el texto, en la parte superior de este término, se especifica:

<sup>.</sup> الرأس والباسلين من علل :816. E omite الرأس والباسلين من علل :816. E omite الرأس والباسلين من علل :816. E omite

<sup>818.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 819.

<sup>819.-</sup> Aquí acaba la omisión de E.

وقد يفصد في الصافن [ في الساق ] <sup>(620)</sup> للنساء اللواتي يعسك طئثهن .

### القبول فيس المحاجم

وفي التي هي قريبة من الباردة فالفصد فيها أجود من المحاجم بكثير. هي في البلاد الحارة مثل الحجاز خير من الفصد بكثير وأيمن عاقبة . وأما في البلاد الباردة

### القسول فمي محجمة النسار

[E 138r] العضل وهي عظيمة النفع في ذلك بديعة وقد توضع فلا تنحل الا والوجع قد زال<sup>(228)</sup>. المتخذة / في الأوجاع الحادثة بسبب رياح باردة تثبت (128) في الأعضاء وخاصة في

### القسول فمي شسرب المسهسلان

تقطع الأخلاط من قبل وأن تنضج فيسهل جريها كما قال ابقراط. لابد من استعمالها لتنقية البدن واذا استعملت على ما ينبغي نفعت . ووجوه استعمالها أن

استعمالها هو فصل الربيع لأن الأخلاط تتحرك في الأبدان كما تتحرك رطوبات الأشجار . والمسهلات اذا تقدم لها كما قلت وأخذت على ما ينبغي نفعت نفعا ظاهراً . وأفضل

P 28v] وأما ما هو رقيق من الأخلاط فلا بأس باستفراغه وإن كان / الاعتدال لم يتمكن جدا فانها تسرع وأقطار . الى الاستفراغ لوقتها والبلاد الموافقة لأخذ المسهلات هي البلاد المعتدلة من حيث انها بلاد وما كان من الأخلاط غليظا فيجب أن يستفرغ بعد تقطيع قوي وانضاج وفي وسط الربيع .

<sup>820.-</sup> E y M añaden texto [ ].

تشب :M: -821

<sup>.</sup> باذن الله :822.- E añade

المسهل فيها مع أنه لا ينفع (258) تهدم القوة فلا يقوى البدن على ما كان يقوى قبل من الانضاج للأخلاط ومن مقاومة المرض فيكون الدواء من أعون الأشياء على هلاك / المريض أو على مرضه [E 138v] / ليست بصفراوية محضة شديدة الحرة <sup>(224)</sup> واللطافة بل من سائر الحميات فان استعمال [22v] ويجب أن يستعمل المسهل<sup>(623)</sup> والبدن لم يقع بعد في حمى . وأما ان كان وقع في حمى

الوقت الذي قد غلبت (828) فيه على الناس البطالة . وقد حذر من ذلك ابقراط وجالينوس وكان يحذر لهما عن ذلك عددا كثيرا (527) من أطباء هذا

وتمادي ارتباكه (826)

انتفع المريض حينئذ بذلك والشرط في الدواء المسهل أن يسقي الطبيب دواء معلوما باستفراغ خلط [ بحسب تخمين ويخرمن الطبيب لاستفراغ مقدار معلوم من الخلط المعلوم المذي يريد استغراغه ] (829) معلوم من مكان معلوم بعد أن يعد الخلط للاستفراغ كما قلت بتقطيعه وانضاجه بمقدار معلـوم وأما اذا بلغ المرض منتهاه ونضجت الأخلاط فانك ان احتجت الى أن تسقي دواء مسهلا

يطول<sup>(830)</sup> وشقاء . والتقطيع فان الخلط لا يجب وينال أخذه كل مشقة ومضرة وإن أجاب الخلط فبمسر وبعد تعذر فان الطبيب اذا فعل ذلك لم يكد يخطئ غرضه وأما ان هو سقى دواء على غير تقدم بالانضاج

وان كان (183 الطبيب يحتاج أن يستفرغ خلطا من الدماغ فلا ينمم (183 النظر في ذلك

تستعمل المسهلات :M - 823 164.- M: 124.

<sup>825.-</sup> E y M añaden: Y 🛶 .

ارنكابه :E: بالكابا

<sup>.</sup> عدد أخر كثير :M: عمادا عند الأكثرين E y M differen. E: م

غلب : By B. Py B: خلب

<sup>829 -</sup> E y M añaden texto [ ].

تعب طويل:M: عذاب طويل:E y M differen. E:M

أو يكون :831.- 831

<sup>832.-</sup> E y M: المجيد

[P 29r] [E 1394] ويسقي دواء يستفرغ / ذلك الخلط من غير شرط ولا يعين من أي عضو يستفرغه وأشد من هذا مع أنه لا ينفع مطبوبه (833) قد يجلب عليه دواءه أمراضا كثيرة(836). أو يكون المطبوب يحتاج من ذلك النوع الكلي الذي تحت تلك الأثواع / الأخيرة (538) كلها وانما يفصد بما يستفرغ البدن ويعطي دواء حسبه أن يستفرغ ذلك<sup>(633)</sup> الخلط من حيث [أمكن <sup>(634)</sup> استفراغه فان الطبيب حينئذ أن يستغرغ خلطا من أسفل بدنه مثل المائدة والأوراك وما هنالك فيكون الطبيب لا ينظرفي ذلك فمنه الحلو۔ وبنه الحامض وبنه <sup>(837)</sup> التفه وبنه المالح فيكون الطبيب يعطي دواء يستفرغ البدن على المطلوب أن يكون يحتاج أن يستفرغ منه نوعا من أصناف البلغم مثلا والبلغم يتنوع أنواعا عموما وكذلك في سائر الأخلاط .

ولكنا لما كنا نستعملها فلا بد من استعمال الدواء . وأما لو كان الانسان لا يستعمل من الغذاء الا ما كان <sup>(843)</sup> محمودا فان من كان كذلك فانه إن بقي عمره وهو لم يأخذ <sup>(843)</sup> مسهلا فاني أرى لا يجب أن يبقى الانسان مدة ولم يأخذ دواء مسهلا فانه اذا فعل ذلك مع ما الناس عليه الآن الأطباء وسائر الناس من أنا ليس منا<sup>(840)</sup> من لا يستعمل من الأطعمة ما هو لا محالة مضرة <sup>(841)</sup> والطبيعة قد لانت فان استفراغ البدن والطبيعة معتقلة يعقب في أكثر الأحوال بلايا وأمراضا . ويجب ألا يحجف بأخذ<sup>(659)</sup> الأدوية المسهلة فانها تخلق البدن وتضعفه وتهدم من قوته كما أنه ويجب ألا يسقى دواء مسهلا إلا وقد لانت طبيعة المطبوب وكذلك لا يجب أن يفصده الا

أن ذلك كان لا يضره .

<sup>33.-</sup> M: Jie

<sup>834.</sup> Mañade texto [ ].

مطبوخة : 835. - Asi E y M. P. مراد كثيرة أمراضا : 836. - E y M:

الرجاجي ومه :M añade ما -، ادَة الآخر : 838.- Así M. P y E

بادخال: 839.- E y M

لناس ليس ما :M -. 840 باذن الله :841 - E añade

<sup>843.-</sup> M añade: ւկչ

حرارة / أو يبسا . ويجب مقاومة الدواء / المسهل في مزاجه عند سقيه بما يكسر من كيفيته الغالبة عليه كانت [١٤٤٧]

ذلك شحم الحنظل . فانا نكسره بأن نخلط معه أضعافه من لب الفستق (648) فيصرف عنها كثيرا من شره والحنظل يضر الكبد بخاصة جوهرة فيضعفها والفستق ينفع الكبد بجملة الجوهرة وخاصية خاصية تضر بأدوية تقاوم ذلك المزاج والخاصية فيقاوم المزاج بالمزاج والخاصية بالخاصية مثال جعلها الله فيد (847) وكذلك يجب أن يقاوم ما يفعله بجملة جوهره من مضرة الى البدن ان كان مما (844) له

### القسول في الادهان

ويلين البشرة الادهان بالزيت الساذج العذب يحفظ رطوبة الأبدان ويذهب الكلال من التعب ويسكن ألمه

بساعات عند الخروج عنه يرطب الأبدان ويحفظ عليها ما داخلها من رطوبة المياه ويقف في وجهها فلا ترجع الى خارج واذا كان الدهن باردا كان ترطيبه للبدن أقوى لأنه لا يحلل . والادهان في الحمام عند دخوله يمنع كثيرا من العرق عند الخروج ويعوقه بعد دخول الحمام

والادهان في الشتاء يكون مثل اللباس فانه يحجب البدن من بردة الهواء .

### القسول فمي الاستحسام

الاستحام (848) في الماء البارد .

أما للشاب المعتدل اللحم فانه ينمي حرارته ويقويها اذا / لم تكن / فيها أبخرة ملمومة فان [E 140r] أما للشاب المعتدل اللحم فانه ينمي حرارته ويقويها اذا / لم تكن / فيها أبخرة ملمومة فان [E 140r]

<sup>844.-</sup> M añade: سبب 844

فيقاوم المزاج والخاصية :845. E omite

والفستق يصرف عنها كثيرا من شره والحنظل يضر الكبد بخاصية جوهره وبضعفها والفستق يغم الكبد بجملة فان الحنظل يضر بالمعا باستعاجه اياها جوهره وخاصية جعلها الله قيه . 846.- E difiere, a partir de este punto, hasta la nota 847:

جملها أيّه فيه M omite: منه M omite: عبه شاها الإستحمام 848.- E y M omiten: ما 848.-

استعداد أخلاطه المتعفنة (133) وإن لم يكن كذلك فانه قد يعقبه حميات قوية رديئة كانت أبخرة مذمومة (449) حارة في بدنه أعقبته (850) حمى يوم إن كان ذلك البدن سليما من

يرطب ويخصب الأبدان كلها وأما الاستحمام بالعاء القوي العرارة فانه (533) يعيل بالأخلاط نحو وأما الاستحمام للشيوخ بالعاء البارد فائه مهلك لهم وأما الاستحمام بالماء<sup>(853)</sup> المعتدل فائد

# ذكر الاستحسام بالساء العلج والمري

كان ما في الجسم معدا للعفونة ربما أحدث فيها حمى عفونية . العاء العالع من استحم به جفف وربعا أعقب حمى يوم لمن <sup>(854)</sup> في بدئه أبخرة رديئة فان

وأمــا الماء (855) الزعاق وهي التي يعرفها (856) العوام بالمرة فانها لا ترطب كمثل ترطيب الماء [824] العذب ولا تجفف كمثل تجفيف الماء العالح وأي طعم كان أغلب عليه/كان فعله بحسبه .

فكثيرا ما يعقب الناس برد ذلك السكتة والسبات وغير ذلك . وأما الرؤوس (537) فان استعمال الماء البارد فيها خطر الا من جرت بذلك عادته من الشبان

الى مقدم الرأس (689) فيكون من ذلك الهطل والزكام وأما الماء الفاتر فانه في زمن البرد يفتح مسام جلدة الرأس فيصل [ برد ] <sup>(858)</sup> الهواء بسرعة

[E 140v]بذلك ما هو غاية ما يحتمل الانسان الاستحمام به في رأسه الا أن يكون في الرأس ورم أوحرارة قوية اما طبيعية خلقة . واستعمال الماء القوي العرارة في الرؤوس أحزم / وقولي قوى الحرارة أفهم عنه أني أريد

فان كانت أبخرة مذمومة : 849.- E omite

اعقب :E: أعقبه :R اله 350.- 850

<sup>.</sup> المتعفن : 851.- Así E. P y M:

الفاتر :852.- M añade

<sup>.</sup> يحر البدن و . 353.- M añade:

<sup>8,54.-</sup> E añade: بكن .

<sup>.</sup> الساء : M: و855.

<sup>.</sup> تىرئىپا : Me ايىنى .

<sup>857.-</sup> Así aparece siempre en E. En M y P: موس .

<sup>858.-</sup> E y M añaden texto [ ]. الدماغ :M: فلا 359.- E y M:

الماء (168) بوجه ولا على حال . وأما عرضت (600) لمعر تصرف الانسان فيه أو لفير ذلك فانه الرأس حينئذ لا يحتمل حرارة

# القسول في الطيسوب وكيسف يجب أن تسعمسل

الطيوب كلها عموما تقوي الدماغ والحواس وتنفع الأعضاء بخاصية فيها .

وكذلك يستخرج ماء عطر من نوار الريحان وهو ينفع من الهواء الوبائي (683). وطيوب الصيف ذرائر الأشنة وذرائر الصندل المتخذة بعاء البورد ومياء التفاح فان النفاح / فيستخرج من قشره ماء فواح عطر بديع جدا بالوجه الذي يستخرج ماء الورد. وتلك الصنعة بعينها وطيوب الشناء (863) المسك والغوالي وطيبوب الربيع وذرائر القرنفل والعود الهندي والعنبر

[P 30r]

انتفع بذلك وخاصة اذا كان من أجزاء أدويتها بالتفاح . وروائح التفاح في الصيف من أفضل ما يستعمل وان خلط يسير الكافور في الذرائر الصيفية

خلط به شيء من عصارة الحصرم الذي لم تداخله حلاوة البتة . وأما في زمن الخريف فان أفضل الطيوب في ذلك الفصل ماء الورد وماء التفاح العطر اذا

### التسول مم اللبساس

في الصيف جيد جدا ولباس الخز<sup>(668)</sup> في الشتاء نافع وكذلك هو في الربيع وفي الخريف . / لباس الحرير<sup>(864)</sup> في الشتاء جيل<sup>(865)</sup> وكذلك في الربيع وفي الخريف ولبـاس البالي [1417]

أو عرضية :860.- E anade

العر :B y M añaden: ما 1861.- E y

<sup>.</sup> في الشتاء . 862.- E añade: • بانن الله :863.- E añade

الجديد :E: 864.- E

ئافع :M: منافع

الحرير :M: - Así E. P y M

في الفصول التي يصلح فيها لباس الحرير. وأما في الصيف فأفضل ما لبس فيه ثياب الكتان البالية الرقيقة وأما ثياب القطن فهي تصلح

الوعول وكالأرانب وأما الفنك فحسن اللمس والمنظر دون تلك في المنفعة . وأفضل الأفرية ما اتخذ من جلود حيوان لحمه مألوف عندنا كالبجداء والخرفان الصغار وصغار

# [M 24r] القسول في الأهويسة والمسساكسن /

من حواليه (66%) الكروم وكان ساحليا . أفضل البلاد ما ارتفع من الأرض وعلى ولم يكن يحجبه من جانب الشمال جبال تعلوه وكانت

الحاجب (668) له من جهة الشمال وكان من جهة القبلة لا يحجبه شيء ولا جبل يليه من تلك الجهه وكان اما سبخيا [ وامـا حجـارة ] (688) فان السبخـي [ يتوقع منـه أن يحدث اسقاما عفونية والمحجرة ] (978) يتوقع منه الخدر والفالج والسكتة وخاصة ان لم يكن ساحلياً . وشرها ما كان يسترها جبال أعلى منها وخاصة ان كان منخفضا في موضع سبخمي وكان

[E 141v]ومضرة في الشتاء وفي كل وقت يغلب البرد عليه من أيام السنة وخاصة للشيوخ وللمفلوجين . بالمغرة وأجيد دلكها وأما البيوت المسطحة (873) بالرخام وسائر الحجارة فهي جيدة في الصيف / وخاصة للشبان وأما البيوت (173) فان الذي يستقبل الشمال مصحا والذي يستقبل الجنوب كثيرة الأمراض . والبيوت الملبسة بالجيار في الشتاء لا بأس بها وفي الصيف رديئة الا ان كانت قد صبغت

جوانبه :E: بناه

الجانب :M: 368

<sup>869.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>870.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>871.-</sup> P añade, aunque aparece tachado: بالرخام 871.- P

<sup>872.-</sup> E: ब्रीमाना

### القسول (873) في الغسرف

الغرف أصلح في الصيف وخاصة في زمن الوباء والييوت في الشتاء وفي الأزمان المصحة خير من الغرف (878) .

### القبول <sup>(778)</sup> في البيناء الجباريسة

/في البيوت ذلك في الصيف جيدة وفي الشتاء مذمومة وفي الربيع والخريف الحال فيهما [P 30v]

## القسول (378) فم حيساض العيساه

والحميات الردينة . العياض التي تجتمع فيها المياء وبركها (877) رديئة الهواء فاسدة تحدث عفونة الأخلاط

### القسول فسم الأسسرة

[ في الملس ] (882) وذلك جيد لمن لا يضطر الى الرقاد على موضع صلب . الرقاد في موضع صلب فانه يجب أن يكون فراشه ليس باللين ولا بالصلب<sup>(878)</sup> كي لا يغرج من حال الى حال <sup>(879)</sup>. يضادها <sup>(880)</sup>. وتتخذ فرش القطن المندوف ومن الريش طلبا <sup>(188)</sup> للرطوبة أفضلها ما لان ورطب لمسد لمن لا يضطر الى أن يرقد في موضع صلب. وأما من لا يأمن

882.- E y M añaden texto [ ].

بادن الله :874.- E añade

<sup>875.-</sup> Cf. supra, nota 873.

<sup>876.-</sup> Cf. supra, notas 873 y 875.

<sup>.</sup> ide : M: 4ji

الرطب : 878.- Asi M. P y E

اخرى :B y M añaden

<sup>·</sup> تضادها :M -.088

طلما :M: العاة

كان سبيا لهلاكه فان الدم يرفع (883) الى جهة الصدر والرئة / فلا يأمن أن ينشق عرق في الصدر أونمي الرنة فيكون الهلاك فان الرقاد دفعة لمن لا يعهد الا الرطوبة واللين في فراشه اذا اضطر الى موضع قد صلب ربعاً

وسائر الفصول متوسطة . وأفضل الملاحف ما رق ولان فان كان شتاء فالجديد منها (884) وان كان صيفا فالبالى <sup>(885)</sup>

زىبر ظاهر . فضلا عن الحرير<sup>(887)</sup> والملاحف المكمودة والمدلوكة جيد في الصيف وأما في الشتاء فما لها والحرير في الشتاء خير من القطن فضلا عن الكتان <sup>(886)</sup> والكتان في الصيف خير من القطن

جهة قدمية قليلا . وأفضل المراقد ما لان وارتفع من جانب الرأس قليلا حتى (888) يكون الانسان كالمعلق الى

### القسول فسي ألكلسل

وهي من الكتان في الصيف جيدة وفي الشتاء من الحرير خير فافهم . الكلل جيدة ما لم تكن متينة (889) فانها ان كانت متينة (<sup>699)</sup> ركد الهواء فيها بعض الركود

التسول في حفظ الأسنسان وتبيضها

[M 24v]

/ أفضل ما يستعمل لذلك هذا السنون في ما جربت بعد غسلها أثر الأكل وهو : قشر أصل

<sup>883.-</sup> M: 🖭

<sup>.</sup> اولى :884.- M añade

ة خير :M añade مندة ق

<sup>886.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 887.

<sup>887.-</sup> Finaliza aquí la omisión de E.

<sup>888.-</sup> M añade: y

<sup>889.-</sup> H: 44.25

<sup>890.-</sup> Cf. nota anterior.

<sup>891.-</sup> E y M omiten: petil

الجوز تملأ منه قدر جديدة (199<sup>)</sup> من فخار . ويليت القدر في الفرن وعليها غطاء فيها ثقب دقاق الصرو ومن السندروس الهندي أو البلدي مسحوقا متخولا ويثل عشره من القرنفل ومن الكزبرة حتى يوجد قد احترق ما داخل القدر احتراقا محكما . ثم يسحق وينخل ويخلط بمثل سدسه من سحوقين شطرين

ان شاء الله تمالي (698). رفق (199) ويفسلها بعد ذلك بماء فاتر على رفق معتدل والتعضعـض بطبيخ السعدى احمد في ذلك ويذر ذلك على الأسنان واللثاث وتبقى كذلك ثم تدلك (1993) الأسنان بسبابة (1994 على / [2 142]

القوابض <sup>(109)</sup> والحلواء واللبن وما يعمل منه . شيئا غليظا (699) ويحذر ذلك جملة. وكذلك يحذر أن يأكل بها طعاما حار اللمس أو بارد اللمس فان ذلك مضر بها متلف لها وخاصة متى تعاقبا والحوامض أيضا مضرة [ بها ] (900) وكذلك ويجب / أن يتحفظ[ بالأسنان ] (199 من أن يعض (1998) بها على شيء صلب ويمضغ بها [2 11]

فلذلك يجب اجادة غسلها بالماء الفاتر أثر أكلها وبعد ذلك يستاك بذلك السنون المذكور .

### القسول مكي حفسط العينيسن

يجتنب الأكل قريبا من الليل وكذلك يجتنب الثوم والبصل والكراث والفجسل فانهما كلها

تملأ منها قدر جيد . P: Asi E y M. P: منها

<sup>.</sup> يدلك :E: يدلك

<sup>.</sup> بالسيابة : M: تبالسيابة .

<sup>.</sup> بومهل :M. وتسهل :B95.- E añade

ان شاء الله تمالي :B96.- Ey Momiten

<sup>897,-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>288.-</sup> M: S

<sup>899.</sup> E y M: Kle

<sup>900.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> القوائص : P : M. P عنا 1904 - 190

[ مضرة ] (200) لا شيء [ على العينين ] (509) أضر منها والصناب أيضا مضر بها ولكن ليس

والباقلى والأكرنب والباذنجان والثرائد وبالجملة فكل شيء حريف شأنه أن يصعد الى الرأس يجتنب وكذلك كل شيء غليظ الجوهر تكون منه أخلاط غليظة وتصعد منها أبخرة غليظة والزيتون منها وأشياء كثيرة قد ذكرت دستورها .

عليها صحتها والاكتحال<sup>(200)</sup> بكمل التوتيا الساذج أو بكمل المحار البحرية الساذجة أيضا المتخذين <sup>(200)</sup> بماء الورد في وقت صنعتهما نافع <sup>(700)</sup> وغسلها عند الانتباء من النوم بماء الورد حفظ لها (1904). والاكتحال بمر ويذهب ابريز يحفظ

[E 143r] قائصة الحبارى اذا جففت ثم سحقت ونخلت واكتحل بها تحفظ على العينين<sup>(609)</sup> ومن وجوه حفظهما أكل السلجم فان أكل مطبوخا وقد نضج جدا يحفظ على العينين صحتها والاكتحال بعصارة الكمأة يزيد <sup>(10)</sup> في حفظها وتقويتها جيد جدا . والاكتحال أيضا / بالكحل الساذج المتخذ بماء الورد وعصارة الرازيانج البري <sup>(809)</sup> وقشر

### القسول في حفسط الأطفسار

/ اذا لزم (119) وضع الحناء بالزيد على الأظفار حفظت الأظفار.

<sup>902.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>903.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>904.-</sup> E y M omiten a partir de este punto hasta la nota 905.

<sup>905.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E y M.

المتخدان : M: 2 - 906

<sup>907.-</sup> E y M añaden, a partir de este punto, el texto omitido arriba, aunque con unas logicas variantes: والاكتحال بمورد الذهب ابريز يحفظ عليهما صحتهما

<sup>.</sup> الدوري :E: 908

صحتهما :M añade M

<sup>910.-</sup> E y M omiten: ふえ

<sup>911.-</sup> E y M; 5<sup>24</sup>

## [ القسول ] (192) من حضط الشمسر

أيضا يفعل ذلك . الوسمة اذا طلي بها الشمر حفظته (199) وطولته والحناء نفسها تفعل ذلك ودهن الزيتون العذب

الشعر وإن أذيب فيه شيء من اللاذن كان أقوى في ذلك . الزيتون وهو الزيت وطبخ (194) ذلك الزيت حتى يذهب الجوهر<sup>(195)</sup> المائي وامتشط يذلك حفظ وان طبخت الزادرخت بالماء حتى تتزلع ثم صفي ذلك الماء ووضع على الصفو مثله من دهن

# القسول في أذهاب النخالسة [ من السرأس ]^(19)

الايرسا يغمل ذلك . الحناء تذهبها اذا عجنت بالخل وغسل الرأس بالعسل يذهبها أيضا وغسلها أيضا بطبيخ

القسول فمي حفسط النكهية [ وتعطيرها ] (19)

/ يجتب (189 الثوم والبصل .

من ذلك . واذا عصرت الكزيرة وأضيف اليها مثلها من الخل وتمضمض به فعل ذلك والسواك ينفع / [3 143 ا]

تسحق فوادى وتنخل بالخمار كذلك . ثم تخلط وتعجن بشراب قشر الأترج وطبخ حتى تقبط (920) وهذا حب : يعطر(199 قرنفل وجوز بوا ومصطلكي وعروق النارنج وكزبرة من كل واحد جزء

<sup>912.-</sup> E y M añaden texto [ ].

انن الله :913 - E añade

و بطبخ : M: فباطبخ : 914.- Asi E. P y M: فباطبخ

<sup>915.-</sup> E añade: பி

<sup>916.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>917.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>918.-</sup> E añade: مَعْمَانِ

<sup>919.-</sup> M anade: بمالا

ويعب حبا مثل الحمص واذا حبست في الفم عطرته وحسنت نكهته وأذهبت الروائح الكريهة عنه . وتنقيه المعدة بالأرياج تحسن رائحة النكهة ولزوم السنون بحسب الأسنان يحسن النكمة (129)

# القبول في حفظ البشيرة سليمة من البهبات

وذلك يتعاهد غسلها بماء العسل والبطيخ وبطبيخ الايرسا (922) والكرسنة أو بالباقلي أو (929) والحمام يحفظها ويجتنب الأغذية الغليظة الرديئة .

# ذكرما يعفظ على البدن استقامته

بزيت الزيتون الساذج العذب تنفع بذلك . دهن مؤخر الرأس مع فقار الظهر كله بدهن اللوز الحلو يمنع من النقرس (924) وإن دهن ذلك

# ذكرما يحفظ الأجسة في الأجبواف (329)

[M 25v][E 144] تلك الحال بسب ثقله لا يحتمل / شيئا مما يسقط. ولا الى استفراغ بفصد ولا بدواء مسهل ولا بغير ذلك من أنواع الاستفراغات وخاصة في أوائل الحمل لأنه حينتذ بمنزلة النوار في الأشجار يسقطه أيسر شيء ولا من بعد أن تثقل فائه أيضا في من / ذلك ألا تتعرض الحامل لعمل من الأعمال الشاقة الصعبة ولا الى حركة قوية شديدة

الأثقال وتحذرها وتلزم دهن الجوف بالأدهان العلينة المرطبة مثل دهن اللوز ومخ ساق الأيل وأشباء ذلك . فاذا قرب الطلق وألحت الأوجاع دهنت السرة وما يليها بدهن الخيري وألا تأكل الحامل شيئا (300) من الأشياء العرة الحريفة وأن تجتنب الجري والوثب ورفع

السنون يحسن الثكهة بحسب الاستان :E y M

<sup>.</sup> الايرسا : H: الساء - 22.6

<sup>.</sup> أو الشمير : 923.- E omite

الحلو يمنع من النقرس :E omite

<sup>.</sup> بادن الله تمالي :925- E añade

<sup>926.-</sup> M omite: البيث .

### القسول فمي تدبيسر الأطفسال

العذب قدر ما ويتحمل وتعجبه عن أن يضر الهواء لجسمه . ما يجب اصلاحه برفق وبحذر شديد وعلى مكث طويل . وإن تستعمل الاستحمام بالماء القائر الطفل انما جسمه بمنزلة الجبن الرطب أعضاؤه لينة العظام وغيرها . فيجب أن تصلح القابلة

جسمه ويتحمل الهواء المحيط عنه من غير أذى يلحقه ولا مضرة . وكانت جرت عادة القدماء (192) وكثير من اليونانيين بأن يذروا على جسم الطفل الملح ليصلب

البعبن الرطب فهو اذا لا يحتمل الألم ولا السهر فانه كما أن الزهر يذوي ويذبل عند أيسر حر يصيبه أو عطش ينال أصله<sup>(829)</sup> كذلك الطفل لا يحتمل البجهد ولا الألم ويجففه السهر ويذبله . / وأما أنا فاني أرى الملح يلذعه ويكويه وربعا أسهره وكما قلت ان جسم الطفل انما هومثل [P 32r]

دهن [ حب ]<sup>(930)</sup> البلوط ففيه من التصليب / المحاجة وهو مع ذلك لا يلدغ ولا يؤذي ولا يسهر . فأرى أن الملح لجسمه غيرموافق<sup>(929)</sup> ويظهر لي أن سواء الملح في ذلك خيرمن الملح مثل

النبي - صلى الله عليه وسلم - من وضع التمر في فم الطفل الأنصاري . ورأى كثير من الأطباء أن وضع في فم الطفل ما له قبض يشد معدته (1991) وحسبنا ما فعل

المرضع في كمية أكلها ولا تقصر عن حد الامتلاء في حين أكلها . لحوم الجداء المتخذة بالخل أو بالكزبرة . وأما الخبرنيكون (3<sup>69)</sup> محكم العجين والطبخ ولا تزيد ويجب بعد ذلك أن يرضع (193<sup>9)</sup> أمه أو ظئره ويجب تحسين غذاء المرضع (193<sup>3)</sup> بالدجاج أو

وأما العوام فيطعمون الطفل ما يعسر هضمه على معد الشبان فضلا عن غيرهم مثل العصائد

<sup>927.-</sup> E omite: "Ludl

<sup>928.-</sup> M: Ju

فيما أرى :B y M añaden

<sup>930.-</sup> M añade texto [ ].

ويفويها :- Mañade

<sup>.</sup> المرضمة :E: 933.

wein 934.- M añade: منفتم

وأشباهها وهذا خطاء ويجب الاقتداء بفعل الخالق <sup>(359)</sup> سبحائه . فأنا نرى الحيوان المشاء على أربع الضأن وغيرها انما<sup>(369)</sup> تغذي أولادها بألبان ثديها حتى اذا اشتدت أعضاء أولادها وقويت . فانها حينئذ لا تقنصر على اللبن ولكنها نراها عيانا ترعى بما كان أبواها يرعيان من العشب (597) وهكذا الاطفال فانهم اذا اشتدت أعضاؤهم وقويت طلبوا أكـل مـايرون حواضنهم يأكلنه فيأكلونه باستلذاذ [ وحرص فيستمرؤنه حسنا ] (889)

[M 26r] رياحية / ثم بكراهتهم في الأكل / يبكون ويضجون فيحدث بهم انخراق في الصفاق ويبقى معهم بقية أعمارهم وكثيرا ما يبلغ (939) العوام بما يطعمونه أولادهم أن يحدث في أبدانهم بخارات غليظة

أن يتعاهد بشرب الألبان المحمودة كلبن المعز بسبب اعتياد اللبن ولأنه أوفق الأغذية له فاذا اشتد وقويت أعضاؤه لم يمنع اللعب على رفق <sup>(149)</sup> وبعد ذلك اذا تجاوز سبع سنين أخذ في تطليمه وتأديبه في ذلك كله لا يمنع أن يمرح <sup>(942)</sup> بعض النهار . فيجب اذا كان الطفل يأكل باستلذاذ ويستمرئ في ما يأكله (١٤٠٠) أو يفطم وعندما يفطم يجب

<sup>.</sup> الفاطر المكيم :E: 1

الضأن وغيرها اتما :B omite كلا -. 958

<sup>.</sup> من المثنب : 937.- E omite

<sup>938.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> تبلغ : M: بلغ . و939.

ويستمدي بأكله :E: 940.

ولم يقصر :B y M añaden

<sup>.</sup> يعرع ويلعب :E -.942 ــ

# القول في تفضيل اختلاف أعضاء الحيوانات الطيارة والمشاة

بحسب (1943 مزاجها / وخواصها

[P 32v]

نفعا عجيبا (449) ورؤوس العصافير فانها جيدة للعون على الجماع . كلها ردينة غليظة لزجة تحدث آفات في البدن الا رؤوس الأرانب فانها تنفع من الارتعاش

وكذلك أعناقها . وقت المغرب . وأما رؤوس الحمام فشر الرؤوس كلها تعقب أوجاع الشقيقة (949) فلا خير فيها وأما رؤوس الدجاج فانهم زعموا أنها تذكي المقل وزعمت العوام أنها تورث ظلمة البصر من

البجهد والمنعب الكثير . وكل رأس فهو أبرد وأرطب من الحيوان الذي هو رأسه والأعناق أصلح من وأما تفاضلها فرؤوس المعزخيرمن رؤوس الغنم ومع ذلك فلا خيرفيها ليست تصلح الالأهل

ولسحم المسار

الحيوانية وهو أيضا غير بعيد من مستوقد(460) الحرارة [ الطبيعية ] (490). / من الطائر ومن المواشي على أربع صالح لأن الصدر بيت المستوقد للحرارة الغريزية [E 145v]

اختلاف الحيوانات :A M añaden y M -. 89 عظيما : M: الم 944.- E

والسدد :M añade مراكه

مستولد : 946.- E omite

<sup>947.-</sup> E y M añaden texto [ ].

ذكر المسدي

الثدي مزاجها <sup>(948)</sup> مزاج الصدر الا أنها أبرد وأرطب من صدر ما هي ثديه من الحيوان .

البازاعيان

وأقل فضولا وهما بسبب حركتهما أنضج أخلاطا وألطف <sup>(950)</sup> من سائر لحم الحيوان الذي هو جزء هما من الطائر البهناحان ومن المشاة على أربع الذراعان <sup>(949)</sup> اليمين منهما خير من الشمال

ذكر البطس

مؤخره والبجانب الأيمن من جميع الحيوان أفضل من الشمال . المحيط بالممي هو صالح <sup>(33)</sup> يغذي بقوة . وبقدم الطائر والمشاء على أربع أفضل من

القسول (529) ني القلب

غذت غذاء [ جيدا ] (639) محمود الكيموس قليل الفضول وله خاصة في شدة قوة القلب . قلب كل حيوان أحرمن سائر الحيوان الذي هو قلبه وأيبس بكتير واذا أجيد طبخ القلوب

القسول (954) في الكيسود

انهضاما جيدة الكيموس . الكبد أبدا أحر وأرطب من سائر ما هي كبده والكبد أكثر غذاء وألذ للأكل من القلب وأسرع

<sup>948.-</sup> Asi M. P y E: ↔ L

<sup>.</sup> على التحفين :- 949.- E y M añaden

<sup>950.-</sup> M añade: جوهر

<sup>.</sup> والحوت مؤخره خير من مقدمه gf.-. P, en nota marginal derecha: ا

<sup>952.-</sup> E y M: 55

<sup>953.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>954.-</sup> Cf. supra, nota 952.

#### ذكر الطحسال

د كر العياب. الطحال رديء الغذاء مذموم كله لا خير في أكله البتة .

نكرالية

/ الرئة حارة رطبة يكون عنها دم رقبق (239) صالح .

[M 26v]

ذكر الكسرش

وهي أحرمن الكرش من جهة انها قانصة والكرش كرش . الكرش بارد يابس يكون عنه خلط سوداوي / هو بطيء (359 الانهضام . والقائصة في الطير هي بمنزلة الكرش من المواشي وهي أيضا جافة غليظة بطيئة الانهضام [E 146r]

ذكر الكلي

هي بطيئة الانهضام رديئة الكيموس مذمومة دسمة (937) والكيمموس / المتولد عنها غير [P 33r]

ذكسر الأشييسن

بطيء يعين (359) على الباه معونة ظاهرة والغذاء المتولد عنهما صالح . وأما خصيتا الديك فانهما أفضل جميع الأشياء [ تغذية للمنهوكين ] <sup>(639)</sup> والناقيهين وأجودها <sup>(660)</sup> كيموسا هما حارتان رطبتان اذا قيستا الى العيوان الذي هما انتياه . غذاؤهما كثير ومضمهما غير

<sup>.</sup> أصفر: M añade: منابع .

الكرش باردة يابسة يكون عنها خلط سوداوي هي بطية :M T T - 356

<sup>.</sup> زمسة :E: تَمِمْنَ

<sup>.</sup> يمينان :E: مينان

<sup>959.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> jegeant : M: 096

# والأقدام من الحيوان المشاة [ على أربع ] <sup>(196)</sup>

لأهل الجهد والتعب الشديد يكون عنهما سدد غي الأحشاء وفي العروق وهي غيرمحمودة وخاصة Mad Itt at ellunder . من خلف أغلظ(699) من اليدين وكلاهما غليظتان لزجتان بطيتنا (699) الغذاء . لا تصلح الا

رطب . وكذلك المنح الذي جرت عادة الأطباء من اليونانيين بتسميته الصلبي ويوقعون هذا الاسم - أعني المخ - على الجوهر الذي يوجد في سائر عظام الحيوان السوق وغيرها هذا اسم جرت العادة بايقاعه على الجواهر التي تحيط بها العظام <sup>(664)</sup> فمنها الدماغ وهو بارد

[E 146v] الأيل والثيران وهمي / تخل بالمعدة اذا أكلت وان أكثر منها غثت . وهذا المخ هو أحر وأخف (699) في مزاجه وهوملين لصلابة الأعضاء . وبخاصة مخاخ سوق

# القسول في الحيوان الذي يجهد ويصاد

أعضائه نوع من التورم وهو الاعياء القروحي وانما ذلك لرطوبات تنصب الى الأعضاء فتلحج في القروم والمسام التي فيها . وهو ألذ طعما ولست أقول أنه أجود كيموسا في البدن فانه اذا تعب وألم<sup>(606)</sup> عرض في

يكون من فضول التي لم تصلح بعد الاغتذاء بها فتلحج الأعضاء . وفي خلال ذلك يعاجل وهذه منها ما (697) ينفصل عن جوهر الأعضاء فيكون في حال شبيه (898) بالصديد ومنها ما

<sup>961.-</sup> E y M añaden texto [ ].

جومز :M. Panade أ. جومز anade . كاوط ازج بطي . Así M. P. بطية ازجة بطية . E. طابطة ازجة بطية . B. عاد . Así

تحفظ بها الطعام :E: 564.- E

أجف :M -.396

<sup>.</sup> واجهد: M añade: مراجهد

هو ينمرض و :967.- E añade

<sup>968.-</sup> M: الميث

العيوان الذي يصاد القتل فتبقى تلك الرطوبة في أعضائه لابئة فيكون الاغتذاء بأعضائه غير محمود عندي . وأما طعمه فألذ مما لم يجهد ولم يتمب قبل ذبحه .

[M 27r]

تغذية . أما لحوم الخريف فانها اذا أكلت العشب الرطب أرطب وأبرد من لحوم الصيف .وكذلك [ ذكر ] (699) في اختلاف لحوم الحيوانات / بحسب اختلاف الفصول لعوم زمن الربيع أرطب وأقل تغذية وهي ألطف . ولعوم الصيف أجف (700) وهي أقوى

الراكدة لحوم الشتاء والحيوان الذي يرعى في الجبال والمواضع الشاهقة أفضل معا يرعى في السباخ والآجام والوهاد./ والتي تشرب من العيون والأنهار الجارية خير مما تشرب من البرك والعياض [P 33v]

العشب وحده (379). والتي ترعى الاكليل والصعتر<sup>(179)</sup> خير من التي ترعى البقول <sup>(972)</sup> لا عطرية فيها ولا قبض / [E 1477] [ فيها ] <sup>(973)</sup>. وأما ما يأكل منها حبوب الشــعير<sup>(974)</sup> وغيرها لعوبها أغـذى ممـا يأكل

نهاية من السمان فان الغذاء المتولد عنها يذهب سريعا عن جسم الانسان كلما كان ورودها الماء أبعد كان لحمها أجف وكانت ألذ . والني تسرح خيرمما التي تكون مقصورا . (376) وأما التي تأكل النيغال فانها وان كانت في

يكن فعلا للضراب خير من الخصي . ولحوم الفحول المتخذة للضراب حارة زهمة وخصيها ألذ طعما من مطلقها والمطلق ما لم

<sup>969.-</sup> E añade: القول . M, el texto [ ]. أخف :E: ما

العتب :E -. 179

التي Hanaden: و التي

<sup>973.-</sup> E y M añaden texto [ ]. الحبوب الشعير :M -.479

<sup>975.-</sup> M omite a partir de este punto hasta la nota 976.

<sup>976.-</sup> Aquí finaliza la omisión de M

### القبول مك الشحوم

على طريق التغذي بها فشحوم الدجاج وشحوم فراخ الحمام وكذلك شحوم الضأن والبقر لذيذة جدا وكذلك شحوم الأيل والآرام. وكلها تخل بالمعدة وإن أكثر من أكلها غثت . أفضل شحوم الطيـر [ شحوم ] <sup>(779)</sup> البرك كما قد ذكرت على طريق المداواة بها . وأما

# القول في [ صفة ] $^{(978)}$ النار التي يطبخ بها

ونار العطب اليابس أوفق من نار العطب الذي فيه خضرة <sup>(979)</sup>. أجود أن تكون لا قوية ولا ضعيفة ونــار الفحم أوفق لطبيخ الأطعمة والأشربة من نار الحطب

#### ذكر الأوانس

[E 1477] فيها الامرة و] (199) أواني الحنتم فعن خمس مرات / الى نحوذلك فان ما يداخل جرم ثم بسبب تحريم تلك [ الأواني فأواني الفخار وأواني الحنتم وأواني الفخار ليس يجب أن يطبخ الأواني من الطمام يلحج فيها مداخلا لمسامها ويتعفن . أفضل الأواني لما يطبخ <sup>(980)</sup> لو أمكن وأوجد الشرع اليه سبيلا أواني الذهب ثم أواني الفضة

شيء يحدث الحميات [ العفونية ] <sup>(982)</sup> كما يحدثه هذا وكذلك يحدث الجرب القبيح وأنواعا من الأمراض لكل انسان بحسب غلظ أخلاطه وبحسب رقتها وبحسب ما يلتزمه من الدعة والتصرف فاذا طبخ فيها مرة أخرى كان ما داخلها من ذلك كالخمير في العفونة بما يطبغ فيها وليس

<sup>977.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>978.-</sup> E y M añaden texto [ ].

أ نار العطب الأخضر :M -.979

أفضل أواني الطبيخ ما يطبخ :M: E y M

<sup>981.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>982.-</sup> E y M añaden texto [ ].

أن من لانم / أكل ما يطبخ فيها عاما تجذم فيها جيد ولها خاصية اذا دام الانسان أكل ما يطبخ في الحديد قوى انعاظه واشتد وقويت أعضاؤه على أفعالها وأما (880) ان طلي بالقصدير(880) فهو أيضا جيد (890). وأما أواني النحاص (897) فلا يجب أن يطبخ فيها فان جوهرها رديء وقد زعم كثير من الأطباء [772 M] وأما أواني الحديد اذا تعوهدت بالفسل وتحفظ<sup>(884)</sup>من الصداء الذي يعرض فيها فان الطبخ

بالدؤوب النحاس (sic) أثر ولكنه يسير وبع الدؤوب عليه يستبين فاني أرى قطر الماء يؤثر في الحجارة / وأما أواني النحاص (pis) فانها وإن طليت بالقصدير فلا بد على كل حال أن يكون لجوهر

الحنتم (1960) جيدة ولكن الطبخ فيها يبطىء . وأما أواني الرصاص <sup>(889)</sup> وأواني [ القصدير فجيدة كانت قدورا أو صحافا وأواني ] <sup>(889)</sup>

وأواني الزجاج جياد ولكن ليس يمكن الطبيخ فيها فانها تنكسر<sup>(199)</sup> [ سريما ] <sup>(199)</sup> والأكل

فيها والشرب بها موافق حسن

التسول مس الطعسام بعد طبخه عندما يوضع في / الصحاف [ من الحزم ] (993)|إلا يغطى الا بما يخرج البخار

منه مثل المناخل <sup>(999)</sup> فانهم زعموا أن تلك الأبخرة اذا ترددت <sup>(996)</sup> ولم تخرج أحدثت في النحاس :M: -983 النحاس

985.- E omite a partir de este punto hasta la nota 987. 984.- E y M añaden: 🗽

بالقردير :M -.986

987.- Aquí finaliza la omisión de E.

989.- E y M añaden texto [ ]. أواني الرصاص :988 - 988.

. البرام

991.- Asi E y M. P. . . . .

992.- M añade texto [ ].

993.- E y M añaden texto [ ]. الابغر:M·المنخل:294- E الأطمعة قوة سمية وخاصة السمك وجميع ما يكون مشويا . وكذلك يجب أن يحذر في القدور عند طبغها اذا غطيت أن تكون أغطيتها لا أثقاب لها <sup>(996)</sup> وأنما يجب أن تكون الأغطية مثقوبة ثقباً أدق ما يمكن .

القصدير (909) وأواني الرصاص وأما النحاص (sic) فكلما يقلم (1000) فيه رديء وخاصة ما هو كثير الدهنية كمثل المرقاس واللثانق<sup>(1001)</sup> والقلايا فانها في طبعها <sup>(1001)</sup> من الحدة والانحراف أمر ليس باليسير فكيف اذا نالها فساد من مزاج النحاص (sic) . وأفضل ما يقلى فيه أواني [ اللهب و ] <sup>(997)</sup> الفضة والذهب<sup>(998)</sup> أفضل ثم أواني

<sup>.</sup> لاغطيتها :M -. 996

<sup>997.-</sup> E y M añaden texto [ ].

والنعب :998. E omite

القريد :M · القزدير :E ،.999 يلقى :M · P · مالة 1000 - Así E y M · P

القلقاس والنقانق :E. 1001 - 1001 طبخها :E. طعمها :P. 1002 - Asi M. P.

# القول فيما يطبخ بالماء وفيما يطبخ بالعسل والزيت

لحمه فيمتدل<sup>(1005)</sup> بذلك . ما يطبخ في الماء يلين جرمه فيسهل هضمه وبا يطبخ<sup>(1003)</sup>في العسل يصلب جرمه ويضعف هضمه <sup>(1004)</sup> مثل ما يعرض لما يطبخ بالزيت . ولذلك اختار الأطباء طبخ الحوت في الزيت للين

فانها اذا طبخت كذلك صلب لحمها وغرجت عن حد المستلذ . وأما سائر اللحوم فانها لا تحتمل أن يصلبها الطبخ في الزيت ولا في العسل ولا في الرب

لحمها فانه يكون غيرمستلذ ويكون بطيء الهضم . والطباخون يغلظون في هذا فانهم يتخذون ألوانا بالمسل فتأتي أمراقها (1006) طيبة وأمــا

والصواب في طبخ ذلك أن يطبخ الطباخ على عادته اللحم بالمسل ويطبخ قدرا أخرى تفاياً / بيضاء فاذا نضج ذلك (1007) أزال / اللحم من قدر العسل جملة واحدة ووضع مكان ذلك [287] ولا يكون بطيء الهضم ان شاء الله(1009). اللحم (1008) لحم التفايا وتركه قليلا قدرما يداخل اللحم طعم العرق فينزله فانه يأتي لذيذ الطعم

وأما اللحم الذي قد أزيل (1000) عن قدر طبيخ العسل فان فائدته قد تحصل في العرق وهو

<sup>1003.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 1004

<sup>1004.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>.</sup> فيمثقل :E: 1005.

<sup>1006.-</sup> Asi E y M. P: ابزاجها .

<sup>1007.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 1008

<sup>1008.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

<sup>.</sup> ان شاء الله :I009.- M omite

<sup>1010.-</sup> Así E y M. P: ાંગ

[P 34v] ان أحب / [ أحد ] (1011) أكله وهذا الطعام حار وكأنه معتدل في الرطوية والييس (1012) لما يداخله من ترطيب الدهن واللحم والشحم واللوز فان الطابخين من عوائدهم أن يضعوا فيما يطبخونه معسلا لوزا (1013).

وهذا الطعام يكون فيه انضاج وجبلاً ويغذي<sup>(1014)</sup> ويصلح استعماله في أيام الشتاء وهو من أدوية المفلوجين والشيوخ والمبلغمين . وقد يطبخ مثل هذا بعاء الزبيب<sup>(1015)</sup> وهو [ خير ] (1016) مما يطبخ بالعسل<sup>(1017)</sup> وأوفق . وأما الصنعة في طبخه فما ذكرته فيما يطبخ بالعسل قد يطبخ بالرب والأمر فيها كلها واحد .

<sup>1011.-</sup> E y M anaden texto [ ].

والدمن :E: -101

يطبخون معسلا الوز :P بالعسل لوزرا :Así M. E: 1013.-Así M. قديرا :1014.- B y M añaden: منترا .

<sup>.</sup> بماء الزيت H. P. تاريب .

<sup>1016.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>1017.-</sup> E omite a partir de este punto hasta la nota 1018

<sup>1018.-</sup> Aquí finaliza la omisión de E.

## ذكرما يصلح التختم به

#### لبالمرن

وهو أنواع كثيرة كلها ذكروا أنها اذا تختم الرجل بحجرمنه فلح عند الخصام وعظم في أعين

#### رايا السارد

. داند تسع (1019) حبات لم تذله مضرة وقد ذكرنا ذلك . والمتختم به تنافره ذوات السموم وتتجنب عن اذا تختم به قوى فم المعدة المسمسى فوادا وتطع القيء وانعش . واذا شرب منه المسموم زنة

#### ذكسر المقيسق

JUN (0201) أذا تختم بـه من يشكو نزفا ارتفع عنه ذلك وإذا سحق وحكت الأسنان به يبيضها وبنع من

#### ذكر البازمر

المسموم زنة أربع حبات شعير مسحوقا بعاء فاتر لم يضره ذلك السم(1021). اذًا تختم منه بحجر نافرت ذوات السموم المتختم / به . وتجنبت موضعه وأن شرب منه [E 1497]

<sup>1019.-</sup> E: &

<sup>.</sup> بقدر الله :1020. E añade

<sup>.</sup> باذن الله : Jo21.- E y M añaden: ماذن الله ..

ذكسر الفيسرونج

قيل أنه حجر اذا تختم به لم تصب المتختم به أفة من قتل ولا [ من ] (1022) غرق وسلم ما دام

<sup>1022.-</sup> M añade texto [ ].

# القبول في الوبياء وفي أصنافيه

البلدان وتشمل أكثرهم . وهذا انما يكون بما يشترك الناس في استعماله فيصيبهم كالآفة واحدة بحسب استعداده لقبولها . الوباء جرت العادة عند الناس بايتناعهم هذا الاسم على الأمراض التي تصيب أهل بلد من

زوله ذلك الموضع أو عمَّ أكثرهم مثل ما يكون عند نزول المطر البعود في زمن الحر الشديد ودوام دائما بالتنفس وبقبض <sup>(2013)</sup> العروق الضاربة . فلهذا اذا كان الهواء فاسدا عمَّ العرض أهل والأشياء التي يشترك الناس في استعمالها الهواء فليس أحد الا يستنشقه ويورده على بدنه

العفونة / في ذلك الوباء أن كثيرا من الناس سقط منهم العضد بأسرها والساق بأسرها . كما قال ابقراط جاء مطر جود / في وقت حر شديد ودام (1024) ذلك الصيف كله وذكر انه بلغت [M 28v]

أمام (1026) منزله كله بالقطران وأن يكثر من شم رائحة الطيوب فلها خاصة في مقاومة الوباء وأن يكثر من شم ماء الورد<sup>(1027)</sup> مع الخل ومن شم الآس <sup>(1028)</sup> وأن يجعل غذاءه خبز الشعير<sup>(1029)</sup> الطرفاء فان دخانها يصلح كثيرا من فساده وأن يبخر قدامه بالسندروس / وأن (201) يرش فيجب في مثل هذه المحال أن ينقدم الانسان فيصلح من مزاج الهواء بما أمكنه بحرق خشب [E 149v]

نبض P: منا 1023.- Así E y M. P:

وتام :E: وتام

<sup>·</sup> يكثر من رائحة شم الطيوب وإن :L025 - E añade

اللا 1026.- E y M: دارة

<sup>1027.-</sup> M anade: Jul

الريحان :M: 1028.- 1

المحكم النضج ويقادم بالخل ويجعل غذاءه سويق الشعير :B añade - 1029

معجونا بالماء(1030) مع يسير خل وأن خلط بهما يسير عسل فذلك جيد جداً .

المتخلف بلمصوم الأفاعلي أو يأخلف ان تعلفر هذا التلزياق عوضنا منله نصف درهم من المشروديطوس كل ثالث من الأيام<sup>(1034)</sup> اذا لم يكن محرور العزاج بالطبع . فان كان كذلك فحسبه أن يأخذ من أيهما اتفق له نصف(1033) كمية ما ذكرته وأن أخذ من الطين المختوم زنة دائما قد خلط به مثل (300) عشرة من خل صادق الحموضة . نصف درهم اكتفى به عوضا من ذلك يأخذه في كل ثالث من الأيام ويلزم نفسه أن يكون ما يشربه وأن يأخذ على الصوم يوما في ثلاثة أيام <sup>(1031)</sup> درهم (<sup>1032)</sup> واحد من الترياق [الفاروق]<sup>(1033)</sup>

[31504] القطران وكل ما يكون عنه بخار مجفف أو دخان يابس مثل ما ذكرته من دخان الطرفاء وكذلك / الملاحم . وهذا الوباء أيضا يجب (1037) الاستعداد لمقاومته وكل شيء بقدر ومعا يقاوم به رياح دخان العود الهندي والكندر واللوبان <sup>(1038)</sup> واللبني والعنبر وما أشبه ذلك . والهواء أيضا قد يتغير بأبخرة أجساد المونى العفونة اذا كانت كثيرة جدا مثل ما يكون في

أعراضها . فانه لا ينفع فصد وقد حم الانسان الا في حمى سونوخس وحدها قانه اذا فصد لها وأصاب الطبيب في معرفته إياها كان البرء وأخذا باليد . واستفراغ الدم في هذين الوبائين معا ينتفع به اذا استفرغ من قبل حلول الحمى وظهور

وأرسل الدم حتى غشمي على العليل ثم انتعش وقد أقلعت حماه فقال أحد الحاضرين : لقد نحرت وفي مثل هذه الحال قال أحد الحاضرين لجالينوس وقد فصد عليلا من حمى سونوخس

وأما في سائر الحيمات فان الفصد بعد [ الوقوع ] (1039) فيها اما مهلك البتة وأما هادم للقوة

الحمي نعرا يا جالينوس

النال: 1030.- E: النال:

رَبَة تلث :1031.- M añade: ثبّة تلث

<sup>. 1032.-</sup> E: بالاثة دراهم 1032.- E: 1032.

<sup>1033.-</sup> E y M anaden texto [ ].

الله الله الله 1034.- Así E y M. P: بثلث أيام .

<sup>1035.-</sup> E añade: مرهم .

<sup>1036.-</sup> E y M añaden: பி.

<sup>.</sup> بحسب :M: سب

<sup>.</sup> اللوبان . اللوبان . اللوبان . اللوبان . اللوبان .

<sup>1039.-</sup> E y M añaden texto [ ].

نسمي أكثر أطباء وتنتا وصية جالينوس لهذا واني لأعرف . مضعف لها حتى لا يقوى على مقاومة المرض (٤٠٠٠) ولا يطيق / على انضاج الخلط الممرض وقد [P 35v]

وتبينت علاماتها حتى أن الحاضرين لم تخف عليهم معاكان حاضرا من الأطباء فحملوه على أن وأنا ببلاد المغرب وقد حضرت عليلا كانت حماه [ حمى ] (1941) بلغمية قد ظهرت أعراضها

راكدا جدا وفي هذا الوباء ينتفع بكل ما ينتفع به في ذينك<sup>(1045)</sup> الوبائين المذكورين<sup>(1046)</sup>. بغصد وساعدهم صاحب الموضع فكان ذلك سببا لانتراكه <sup>(1042)</sup> في مرضه وبعد طول وكد أفلت . والهواء يتغير أيضا بأبخرة السباخ وبأبخرة مناقع الكتبان / وبأبخرة مواضع السروب [E 150v] (1043) الأزبال عند ما يستحر<sup>(1044)</sup> الهواء اذا كانت أبخرة كثيرة جدا وكـان هـذا الوقت

المزاج واصلاح أغذيته والاختصار على خبز الحنطة الكريمة المحكم الاختمار والعجين يستعمله بالدجاج والفراخ والدراج تفايا (1049) [ بيضاء ] (1050) ولا بأس بلحم البجدي فاذا أخصب البدن واعتدل مزاجه أخذ في تنقيته (1851) باستفراغ ما قد غلب عليه من الأخلاط المذمومة وبسبب أكل أشياء [ غير ] <sup>(1048)</sup> مألوفة كما يعرض عند ارتفاع الأسعار وهذا انما علاجه بتعديل فيكون وباء وان كان الهواء لم يتغير اذا عمّ الناس أكلهم حبوبا فاسدة <sup>(1047)</sup> من البر/والشعير وقد تكون أمراض شاملة عامة أكثرها قتال ولم تجر<sup>(1052)</sup> عادة الناس أن يسموه <sup>(1053)</sup> وباء [M 29r]

وهذا يكون اذا غلب القحط وتمادي واشتد الحر وأفرط.

<sup>1041.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>.</sup> وارتكابه :E: وارتكابه . اخداس :E -. 1043 - اخداس

يسخن : M y -- 1044. تىك :E: ماك 1045.-

<sup>1046.-</sup> Mañade: 15

<sup>1048.-</sup> E y M añaden texto [ ], 1047.- E y M añaden: Ziz

<sup>1049.-</sup> E: பூய

<sup>1050.-</sup> M añade texto [ ].

<sup>1052.-</sup> M:

[E 151r] المحتدلة ](1058) وأن يجمل / أطعمتهم متخذة بدهن [ اللوز](1058) عوضا عن الزيت وأن وفي أول الحال يجب أن يتقدم الطبيب بما يرطب ويبرد [ بادخال الناس في الأبازن العذبـة يشممهم روائح البنفسج ونوار القرع وزهر النيلوفر وأن يدهن أبدانهم بزيت الزيتون العذب مضروبا بمثله ماء عذبا وأن يعلق عليهم ستر وحش الكتان مبلولة بالماء وأن يرش كللهم بماء الورد وماء التفاح وأن يملأ بيوتهم تقاحا ونيلوفرا وبنفسجا أوما أمكنه من هذا كله يدافع به مضرة يبس الهواء وما أصاب فيه من النحول غاية الغلبة وربما <sup>(1054)</sup> سبب يبس أعضائهم وانهتكت عروق في رئاتهم فيقعون في السل . فان أصحاب المزاج الحار يشملهم في ذلك الحال الضعف والذبول ويغلب اليبس عليهم

يجد به راحة والتذاذا . وأما متى وصل الذبول في من وصل الي الدرجة الثالثة فان العلاج لا يفيد براءة ولكن العليل

[P 36r] هذا غير معلوم عندنا وهذا اذا وقع ليس للطبيب فيه مجال . مثل ما وقع وأنا صبي صغير لرجل من الأطباء أصابته حرارة فيسيره وسعلة خفيفة ثم نفث من يومه نفثا أسود ومات من قرب ولم يكن هذا الا خاصا به وسبب وذكر ايقراط أنه قد يكون وباء من غير سبب معلوم/عندنا قال هو من غضب الله –عز وجل-

[1515] والعواس لم نعرف شيئا مما نعرفه ولا تخيلنا شيئا مما نتخيله والذي ندركه كثير جدا والحمد لله / البشر تقصــر عن معرفة شيء الا ما جعل الله في وسعها معرفته ولولا ما أنعم الله علينا من العقل على ما أنعم به وهدانا اليه وإياه نسئل أن يلهمنا مراشدنا وأن يوفقنا ويسلمدنا وأن يجعل ابتغاء مرضاته أعمالنا بقدرته (1037). فان الرجل كان طبيبا ولم يكن يغفل اصلاح مزاجه وتعديله ولكنه جاء أمر الاهمي . وأذهان

كان :1054.- E y M añaden: كان

<sup>1055.-</sup> E y M añaden texto [ ].

<sup>1056.-</sup> E y M añaden texto [ ],

<sup>1057.-</sup> Mañade: ...

## تم الكتاب والعمد لله حق حمده والصلاة على جميع أنبيائه

وسلم (1058).

بيرجلونة على يد بن (3is) بن عمار منسلخ شهر صفر عام اثنين وستنين وخمسين مائة . فك الله أسره ورحم من قال أمين حين يقرأه بعزته وقدرته <sup>(1059)</sup>.

كتب في مادنة (Sic) برسلنة (Sic).

<sup>.</sup> كمل الكتاب بعمد الله وحسن أعنه وصلى الله على محمد وعلى آله وسلم تسليما كثيراً : تم الكتاب بعمد الله وحسن توفيقه وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه الطبين الطاهرين • وسلم تسليما كثيراً والحمد لله رب العالمين ولمصنفه أبي العلاء بن زهر في الثبيب . 1058.- M:

<sup>1059.-</sup> Este coloson relativo al copista y lugar y secha de la copia solo viene en P.

		•
•		
		•
•		
		•

فعرست التحقيق

	•	
		•
		•
		•

3	بطين	ابتقراط	بن فرج بن عمار	بالوس	ترج · · · · · ن	جاص	جنة	جو اف	خشاء	حلام رديئة	ذن	ذن وقرة	رانب	رناماش	رحامه	رخاء للمعدة	n	
	7	马"	ال.	3		•	:	.e)	· ·	2	:	"¶_	7.	نگ ح	٠.	วั	Ę	
			N)		:	•	•			Ť	•	:0	٠		:	å		
			7		:				:	<u>.</u> 4				•		7	•	
	•		4				•		:			•	•					
		•	٤					•	•	٠		:	•	•				
			7													•		
				•														
							•		٠			•				*	•	
						•											•	
•	•		•			•		-										
									•		٠			•	•			
	•								-	•								
								•										
•																		
•											:							
																•		
•		•	•						4						- 1			
		•				•			•	•	•	•		•				
			•					•								•	•	
			•															
									•			•						
		•													4			
•	•	- :-		•	•													
		_	•	•	•				•					•		•		
		44							:							•		
	•	÷			:													
		Ŕ				•		4	34				0		•	•	-	
		14					•		$\vdash$		_							
•		1	•	*	•	:			94		10	:	:	•				
:		11			0		•		5		6	•	:	•	•		•	
60		116-117 143-144	-	6	49-50	•	00	00	12 75 94 134	12	58 99 101	101						
143	52		147	109	49	6	128	128	12	12	58	10	24	131	81	49	79	

است خاء
16
10 23 112-118 128 144-145
114-115 144
25 107
55
75-76 111
ے۔ رخام 76
- lt_s 10
101 124-125
20 31 46 54 62 81 83-84 88 94
13
108
75 111
16 20
126
62
27 93-95 106 110
15 Jan 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
- 1 ½ é Ja.,
16
115
12
135
1 majo 75
78 96 113 129
اناء جرآنية / أو انع
- Italian
- الحنتم 20-21 136

	•		•	•	•	•	- النهب
106 137-138	•	•				:	- المرصاص
138	•	•	•		:	•	- المنوجاج .
14 136	•	•	•	•			- الفخار
136	*	*	*	•		•	- الفضة ،
106 137-138		8	•			*	- القصديين ،
44 106			•		*	•	- النحاص
109	•	•	•			•	ناغائيس
133	•		•	•	•		نشيان
130		•		*		: :	خراق في الصفاق
29	•	•	*		:	:	لىدلىس (اق-)
12 25-26 85 87 108-109 137	37	•	•				
52 101		•	•				4
82	•	•		•			فجار الدم
118	•			•	•	•	です・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
16		•		•	•		) 
87	*				•		
23-24 26 40 128 134	•			•	*	*	

3.

باذلجان 75-57	بازهر 141 عاد 105	باسليق 115	باقلى 13 126 128	21 24 58 92 98 133	<u> </u>	J
3	a)		7	•	W.	.5
<u>ኛ</u>	3	٦.	3	•	•	
-3		:47				
		~				
		•				
•						
•		•	•	•		
•			•		•	
•	•					
	•	•			•	
•	*				•	- :
-	•					
						•
		•				•
			•		-	
	•					
					9	
		•				
	•	•				
				63		
				-		-
		•		00		- :
	- 1			8		
				-1		
			00	5		•
		•	2	-01	•	•
		•	$\overline{}$	90	:	
	4	•	9	43		
7	Ţ		2	4		
4	5	5		ťΛ		
9	0	1	33	1	9	- 52
S	_		$\overline{}$	~	<b>1</b>	9

براغيث برجلونة (مدينة) بر (حبوب) برسلنة (مدينة) برك (حيوان) - أهلي	36 112 106 108 131 15 19 30-31 43 47 50-52 54-55 57 63 65 81 83-84 89 01 06 100 111 123	رطیخ 59-61 73 128 59-61 73 128 55-57 135 111 111 29 145 12 54 69 80 95 118 13 59 69 80 95 118 14 - خامض 15 - خاطض 16 - مالح 17 - مالح 18 - مالح 19 - مالح 10 59 69 80 95 118 11 - خاصض 11 - خاصض 12 54 - مالح 13 50 50 60 80 95 118
26	135-1 18 14 74 67 13 16 69 81 11 13 75 77	59-617 55-57 111 29 145 30 59 6 118 14 56 12 54

بنادق	بنلق	بنفسح	بهن	بواب	٠	بوغ	بسياض المبيض	بنفي											
:શ્રુ	ره.	3.		Э.	:	:	.g												
٠	•	(0)	•	•	•	•	5	•	1		ı	1	1	1	•		1	1	
•				•	:	:	<b>]</b> :	:	الأطواس	الاون	٠٠٠ ئىلىنى	المحظ	- الحمام	- الحيتان	- اللجاج	العصافير	مسلوقة	النعام	
					•	:	4	:	4	3	ţ	Ş.	\$	٦.	4	4	1	3	
•				:	:	:		•	2	.~)	<b>v</b> )′	-2	سم ا	:{	ん	3	· ۹	1	
•			4	•	•		•	•	3	•	•	:	:	<u>.</u>		1	: 18		
•					2				•			•				1	٠	•	
:			•		6-			•	:										
	•	•			93	:			•				•	:					
					_	•				•							•		
					6-	•							•					•	
	•				90	•									-				
	•	•			9	٠	•			:	•	•						•	
					00	•	•		•								•		
	4	-			00		:						•						
•		:	•		2	•	:								0				
		•			8		٠	•	4										
	•				8	:	:		4					•					
					9	:						•							
•					7	•		•	•	۰			:						
			:		-								•						
•	•				33				•										
•		٠	•	•	<u>-</u>	٠													
		•	•		9	•												•	
		:			59	:													
:					90	:		12										9	
•	•	•	•	•	5	•		-	•			•	•	:	•	•			
:	•	:			22	:		38	:		•			•	•				
:					4	:	•	<u></u>	:	•								5	
•		•	00	:	4	:	•	) 2	:					•	0			0.2	
			12	•	26	~	•	.20	•			•		35	.2(	•	36	-2(	
28	51	146	58 128	9	17 26 44 52 58-59 61-63 77 79-80 82-83 86 90-91 93-95	108	38	19-20 27 38 112	20	19	19	19	19	38-39	19-20	20	1939	19-20 25	

:)

	تاكون	تارنجان	ترياق · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	9	ې	<i>نوا</i> آ.		
ال		,	•	•	
	•		•	29	<u>v</u>
	•			44	Į.
					ᄾ
				4	1
				73:	
	0		-		
	- 1				
	0	9			
					- :
			- 6		0
				0	
			- 1		
0			- 0	- a	
0					
	0		-		
				- 0	
				0	
	*				
					- :
			4	•	•
0			4	•	
			_		
			5	•	
			9	•	•
		:	3	:	:
	6		9	•	•
87	109	<b>6</b> 4	58	- الأفاعي 93	- 12 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

- النفار وق 40	ت ياقات 59	45-46 48 53	_ ~ Jan				<u></u> 52	54 129									
٠							•						•				
	•																
						6				-							
				•													
•															-		
•																	
•														0	0		
						4											
																:	
		•			•	•			3		a	•					
•		53			S		•										
		00			7	45				00							
•		4	٠		6	1		6	6	3				9		72	
		46			13	27		2	90	11	98	51		0	٠	11	
94	95	45-	92	92	15 139 145	24 27 145	52	54]	52 60 91 113	10-1138	57 86	50-51	51	98 106	134	43 51 72	

÷J

32 100	<u></u>	شريد ڄ شرافد 14 21 31 75 111 126	- lth.:		<u>ثفل</u> 47 83	شمرة الجوني	ثموة المطرون
32	13,	14	31	25	47	85	54

حنارادست	22	47 91 من جرجو ارشات	- \[ \text{mp. } \delta \]	51 125	3	44 128	12 15-18 20 22-26 29-30 33 35 38-41 47 49-50 53-60 62-63	
:					0		29	<u>~</u>
•							9	9
				-			5	-
•	•		0	0			C.	75
:			0				2	6)
•		•	0				20	
:	•		0				00	1
:							15	7
		_		5	4	00	1	<u></u>
•	•	91	•	12	_	12	15	9
26	22	47	91	51	127	44	12	-89

N

69-70 105 1 105 1 13 13 10 67 13 10 135 . 141-1 106 . 105 .	و6-70	ا 105 128 141	حي المله في	حاشع اللافن	جــان شعب	16 100 126	13 100 111 135 145	135	روان (الات) 116 116	24	106 · 1 g 2 z s 2 z	:	- \frac{1}{2} \fra		्रेट्र इ.स	
	07-	5 128 1		•	5 141.	100 12	10011	5	9	141-142	9	5	*	9	•	

4	4	:ع م	4		الله الله					1			4	حصاة	4	र्	4	حلواء/		حماض	جمأم				حماما	حميام	حمرة (أوجاع و أور ام من)	٠٠ حمص
حداة	:	7	:		:0		-	1	-	ِي إحساء	١.	١.	بشة الفأر	حصاة/حصى	٠.	:	: <b>3</b>	<u> </u>	-	حماض الاتترج	•	1	1	1		•	(أوجر	
•	•	٠,		- الابريسم		1	الحنطة		للرة	٦	- 44.6	- 44.5	يً ع	5	•	•		9	لعسل		•	- انسم	- أهلية	- وحشي		•	اعوا	
•				Į.		:	-	دقييق الشعير	:		الشعييل	القفح	,	:					- العسل			*	•	•		•	ورام	:
•		حرقة البول	•	•	•	•	•	,		•	٠ :		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	0 0 0	•	<u>.</u> કુ	
*	•	•	•	•	•	•		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	*	•	•	•	•	•		جماما	•		•
•	•	•	•	:		•	•		•	•	•		0		•	•		•	•	•		•	•	•	•	•		•
•	•	•			•		•	•		•			•	•	•			•										
	•	•		•			•	•	0				0 0	•	•	B B B		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6 6 9	*		•	•	0 0		•	•	•	•	•	•	•	•
•		•		•	•			•	الملورة	•			0	4			•	حلاوات 74 95 111-112 125	•		•			•		•	•	
	•				•	•		•		•			•	919	•	•	•	1-112		a a	•			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				
	4		11-12							•				2461	•	•		95 11	•	•	7 131	•	•	•	•	82	•	24 128
18	19	·· L	108 121-122	87 108	14	4	. 4	4	. 4	14	14	14	105 .	16-17 24 61 91 94	45	55	70 105	65 74	74	50	16 107 131	15	91	15	94	112 128	1953	13 21
1	9			80	1	_	1		_	_	-		_	_	4	41	(~	9	(~	4.1		_	_	_	٠,	-		<u></u>

- disagnia	- نهري	
---	--------	--

1																						خبيص	ظي	نعياذ	7
N)																						2		ب	
٠ <u>٠</u>	-	- المالية	- 1	4	- 5	1 - 1	- المدخن	1 5	1 5	ー	- 5	- 5	- 5		- الفول				=	- مختمرة .	5	:	:	•	
بر		<b>}</b>	4	ت ب	المحمص	섥	1	3	نئ	4	ائشاه بلوط	الشعير	المسيلم	<b>!</b> ! <b>a</b> ! <b></b>	.a	١١٤٠	القنب	٠١٤٨	الموب		ائملة			•	
	•	<i>(</i> 3)	٦	}	,	1	•	ᅱ		ij	j.	15	Ę.	3	•	:	•	1	الـ	:0)	•				
		•	:	4		:		:	•	•	لوط	٠	:				:	•	:		0				
•	•	:	:	:				•	•				•						•	•	•	•			
:					•							•	•	6					:						
			*		•	•		•	المنرة		• • • • • • • •			•	•		4		•	•				:	
•	•	•			•		•			•								•		•	:				
	•						:	•		:	•		•	•			•		•		•	6		•	
			•	:	•							•						•	•	•			0 n		
		•	•										•			•	•		•						
129	•	•			•	•	•							•		•		0		•	:				
09 1				•	•		6				:	:	•						•				•		
4 10	:	:	•	•						•	4		•				•						:	•	
0.0		•			•		•			•	*	•	•	:	:	•				•	•	•	2	•	
48 <del>(</del>	:			:		:		9 9		:	•	•				•							7 12	•	
16	•						•			:								:				0 0 0	10	•	
0 12-13 16 48 60 74 109 129	•	•		:			:	:	•	:		11 14 143					•		•		•	:	78 95 107 122	:	
12-	•			:		145	•	•	4	:		14		•	•	14				13-14	•	•	78	•	0
0	2	7		2	2	0			2	1	13	11	11	11	12	11	12	12	12	13	11	74	16	24	1

3 mg
63
قرفا، المعار
54 .3
ح و أليم (لكلاب
· =
5
<b>)</b>
خشب الطرفاء
خشونة المرئة 91
خشونة الصلر 48
خشونة قصبة الرياة
خشونة المثانة
خشونة المريء 88
خصيتان
: :
خفقار,
خل ج خلول . 44 44 47-149 118 127 129 118 25 56 62 66-67 69 30
<u>څخنی</u>
- عصارة المتفاح
31
स्त र रेटा-23 31 33 49-50 55 59-62 79-80 82 84 91-94 · · · · · · · ·
112-114 116-118 120 123 136 145
- Lee,
- \(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \fracc{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \fracc{1}{2} - \frac{1}{2
- سوداوي
83 91 112
- غليظ 30 63 77 80 85 93 116 126
- فے

			٠,	٠,	·.X	٠.٨	٠.٨	٠.٨	-1	٠٨			3	3	2
			خمر / خمرة ج خمور ٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠	خمير 14 16 44 136 14 16 44 136	خنازيى	خىن يىر 32	خنق 105	خوانيق	\$Q	خيار			دار فلفل	دار صيبني	داء الشعلب 101
				Ę	-5	7;	٠٠٠)	-	Ŋ.	3			- <b>๑</b>	9	-
			•	,	7	-5	•	.1:					4	Į.	
			.3		7	•		٠٠٠)		•			. 6	.{	4
١.			- 5				•	•					_	3	7
٦Ļ	3	_ ხ.	:0	•			•	•	:						J.
-,`	<u> </u>	ď	<b>W</b>						•				•		
፡ ገ	3	•	-4		0		•	•	•				•		
<b>y</b> :	3.	:	8												
			ゔ		•								•		
۰	•	•			•										
	:														
				•											
•	•	•	•		•	•									
	:									•			•		
								•					•		
					:		. 4						•		
			•				•						•		•
													:		
										ь			•		
			•									2	•	•	
- كرانتي	- هو اوي ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠	•													
														•	
		•	•	•		0									
					4	•									
		•													
	•					•	•	0						•	
				-									•		
	•			•			•		-				•		
															•
			•												
			•	•											
	•			9					0	•					0
•	:			13		•	•		1	•					0
:		VO.	90	4	•		:	30	7	3					
		7	1(	4			•	$\overline{}$	7	_					
•	S	4	00	9	•		•	3	6	22				8	
•	5885	- نبيء 10 14 75	4	1	3	-	5	27 63 108	48-49 72 101	61-62 73				87-88	_
28	00	0	4	4	105	56	0	27	8	51			87	00	10
473	43	_	V	_		(4	_	4.4	4	~					

. 8	clc eleb	دار صيني	داء الشعلب 101	داء الحية	دجاج / دجاجة 15 17-18 20 22 129 131 145	ες	ひして	coals 11	34 87 94 105 107 144 34 87 94 105 107 144	دو الله الله الله الله الله الله الله الل	- المبيض 19	3	دلق	دم ج دماء 114-115 116-107 82 89 106-107 114-115
87 87-88 101 101 15 17- 108 145 111 34 87 56 19	37	87-88	101		15 17-18 20	108	145	11	34 87 94 10	56	19	62 73		24 30 33-3

ပြုံသွားဆွဲကျပ်စွာ ငုံဂြိုတ္တုပ်ပြုံပြုံတွဲတွဲတွေတွင်	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	- الشبث	- Itmging				- {fletto	- اللوز 128 - اللوز	16		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				76	ديدان 8185	- البيطن	
		103	66	66-86	53	100		97-6	128	103	103	102	103	89-90		48 8	. 58	

. 2

<u> ذگب ج ذگاب</u> 55	ذبول 146	émin liege 66	دراش الأشنة	درائر الصندل	فرائل العنبل	telde   tage   tauta	درائر القرنفل
	ቀ	- {:		<u></u>			
1.1	٠-٦	-3	٠Ļ	°٦	٠,٢	٠Ļ	٠,٢
$\sim$		=	,	,	,	,	,
-		.g/	20	ī	=	=	Ŧ
ال		า์	36	4	- 4	- 4	ઃષ
ე.		าว์	.,1	{	-1	್ರೌ	್ತಾ
			ر: ا	ユ	Ľ	٠,	
•			. •	J	,	5	ᆚ
•				•	•	マヤ	
:		- 1				্র	- :
						·ή	
•					.0	•	
•							
:							- :
•							
•				9,	0		
•		- 1			0.00		
					0		
		0		- 4			
•							
•	- 1	- 1			•	- 1	
			-				
•							
•							
		- 4				- 1	- 1
		4					
	- :				- :	- 1	- :
•						0	
- 1		- 1					
				- 1			
					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
0	9		•				
	4			***************************************	-		
-	-		7	_	$\Box$	$\Box$	$\Box$
25	53	90	2	121	121	121	2

ڊهي د	ذوات السموم		3	7	) j	) î	ر جاة ر	٠, ﴿	9.	( J. 4) ( J. )	) ~	; { }	رُ ﴿	)			)					٦; ب
J	:)			1	) , , , , , , ,		7	•	- 1 -	ノンド	ן, ק	. ;	٠,	)			<b>)</b>					ريحان
	1				J	٠ .	:		Ţ	* -					1			:	1	1		•
	\$				3		:			긬	n 4			حامظ	4	) : :	.70	7	3	7	i di	:
•	•													.4		· :	ا يحرر ان	الحمام	<u>ئ</u> ا۔	, 3	÷	
•	•		•											0	0	•	)			العصافير		
•	0		•						:											]	, -	•
				•	•	•				•	•							0				
	•		•	•				n n			4											
				:	•				•													•
		7	•			•									:		•					•
	•					•					•	•	*								*	*
•											:										:	
:			4	0 0		•					*			•			•		m 4			•
			•			0	0	0 0							•						4	4
	•				•																	n 19
•				:	8 86							:			•	•	•	4				*
•	•				8 6	•	•	•			•			00	4	131						•
•				5	7-4								2	7-4	0 0	20 ]	:		•			
108	141		31	24-25	44 47-48 68 86	33	55	18	36	87	107	115	47 72	44 47-48	47 .	18 120	131	131	131	131	131	121

	2	2		.2	:	5	?		3		2	.)	زيت الزيتون	ريتون ٠٠٠٠٠٠٠
زادرخت 72	زبىل 126	زبس النئب	 زبيب	<b>ن ان بی</b>	ز عرور	<b>زلق</b>	زهرد		رنجبيل		زهر بن عبد الملك	زیت 37 39 52 58 71 74 97-98 102 127 139 146	:{	:{
ત્ં	:	5	<b>j</b> .	T.	3	•			<u></u> [:		Ţ		F	3
ij	•	٠,	٠	-)	•	•	•	1	-3	- أخضر	ŭ	:	)	•
	:	<u></u> }.			:			ني م	•	٠,١	-}.	•	.[	
•					•		•	3		-4	3		J.	•
•			•					:મ		- 5	5		.0	
				4					•		4	•		
•	•			•	0			•	:		খ			
						•			•	•	_	•		•
•									:	:	:	9		
				-				4	•	•	•	14	•	
•	•							•		:	:	0	:	
			4			•			•		•	33		
				•	•			•	:	:	:	_		
									:	:	•	27	•	•
	•								•	:	:			•
										•	•	$\overline{C}$		
	4							۰		•	•	10		
	:										•	00		
	•				•			•	6	•		6	•	•
												<u>_</u>		
							4					6	•	•
•												74		
					•								•	
•					•							7	:	
											4	00	•	
•									•	•		5	:	
								•				2		
	•					•						4,	4	
												33	_	
		•					4		•		:	F-	00	
		:										3	12	•
			•		•		10	:	•	0		2.1	7	
	:	•	•	:			_	:	•			3	0	9
		•	7	•	•	:	9	0	2	0		20	7	12
	9	•	5	6(			10		5 /			4	)1	
	12		15 54 57	17 109	50 73	38 91	105-106 110 141	106 110	37 87 92	92	36	<u></u>	71 101-102 128 146	55 71 126
27	_	08	V	-	0	00	0.5	06	-	2	9	ς.	Ţ	5
1					100	~~		_	~	0	60	$\overline{}$	P~	2

z

سبابة	107 120 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	عمياء 52	سحج المعمي	سال	سوطانات		
:ન :		1	4	:		- بـحرية 41	- نهوية 105 107
		٦	J		•	싟	K
•		a)	•		•	٦)	ገ:
			:			. J.	: 4
	6				•	. •	•
•					•	•	•
•			0	*		•	
	:	_					
			•				
							•
•				•	•		
		•	:	:			
					•		
•		•			•		
•							
				•			
•	•						•
•		-	•	4			
				3			
•				1	•		
				4	•		
•		•		9			
•				00			
				$\infty$		9	
				2			
•				00	•		
				$\dot{\leftarrow}$	:		
				00			
				3			
				-	•		- 0
•		•	•	6	•	•	7
•			•	9	:	:	0
	_		-	S			7
	20		6	5		•	S
	7		00	0	2	•	Ö
10	_	•	00	S	4	•	┌
2	0	S	6	7	$\dot{\leftarrow}$	$\overline{}$	N
$\overline{}$	$\overline{}$	2	198891	12 50 55 69 75 81-82 88 94 134	41-42	4	4

55
44 77 80 83 91 97-98
19 146
47.72
45 50-51 53 57 68-70 74 77
29 46 146
35
126
63
26
134
17 27 135
13 98 112
36 138
26
109 125 143
125
125
124-125 128
18 98 112-113 129
55-56 109
سويق الشعير 13 112

. . . .

## ઃક

شاه بلوط	4	4	شحماحا								شخا	4														
J.	=	:0)	と								.,2	<u>.</u>														
2)	المزينتون	ة العليق ،	**		1	1	1	1	1	1		ج أشربة/ان	1	1	1		•	1	1	1	1	1	1	1	1	
-1	_{  `	7	8	18012	اللايل.	الحوت	اللجاج	المضآن	الطائر	فراخ الحمام.	•	4	الاذخو	الأسطوخدوس	الأصول	الأغارقون	الإفسا	الاهليا	الإهليلج الكاب	الإهليلج الهندي	ريم يرك	了.	Ę	Ę	<b>与</b> .	
	<u>ي</u>	نئ	٩	2	٦	g	Ś	یل	ול ב	7	•	٦,	.3	3	1	.4	١,	4	4	4	Ę	5	-{	-{	. }	
	:			4	•	:)	'n	• 2	3	5	•	: q	3	4	43	'ها	.}	∄.	∄.	Ⅎ.	3	Ĩ	<i>-</i> }-	7	3	
•	:							:	:	4	•	5	•	.4	•	2	ij	-	~	70	٠.	ر (۲)	ે	•	Į,	
	:	÷								7		٠,	•	3	•		Ę	لمج الأصفر	7	7	:	الميس	اس		:	
		•					٠	•				:	:		•		•		귂.	3		:				
		•	•															5	-ქ"	- 5): - 1		:	•			
		•										:		:							•	:				
:	•																		:	•			•			
•	•														:		•	•	•		0				:	
	•					4										•										
					•					•										•		:				
	•		•													•										
•			40	:	•								•									•				
			5 1															4	•			:				
			136			•																:				
•	•		S	•												•					:	:		•		
			0 7									136						٠				:	•			
•	•		4			•		•														:	•		•	
			29	•					•			.78	•	•								•				
	•	•	26							•		77.	•					•	0			:			•	
			5									ò			•			•				:				
			2 2			:	:					8-7									_					
			7									39		•				_			00		•			
:	Ś		6-17 22 25-26 29 40 75 136 140	ν,	ν.		9	9	9	9	•	50,68-70 77-78	· ·	9 7 8	•		•	-84			9 79 81	8 82	•	٠	0	
4	90	-	9	36	36	0	36	36	36	36	5	5	6	6	9	4	5	S	4	4	6	00	$\infty$	3	3	

ā: 11 -	5	5	-		5		, <del>-</del> -	<u>-</u>	5	-	- 17		- 150	-150	4	- 5	- 5	- 360	5	- =	- 5	نو) ا	- 5	1	4	- 5	- 5	- =
. ماح تام		3	الحاشا	J.	رّ (	: <del>-</del> ;	ہُ ہٰ	֡֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟ ֓֓֞֓֞	' <u>}</u>	, <u>1</u>	, 사			4	مساليج الكرم	المسلب	ا م	っ' ラ	فرقنا	- الفوذنج الجبلي	فوذر	o: ,	) فرنط	۲,	ر ا	- المخيطا	عصط	المعروف ب
		•	6	70		۲	: ر	<	1 5	1 5	كنجبين	1			5	, J.	:	السوس.	二	三 字	人	ر ار: ار:	1	3	1		٧	່ງ.
•	ů,	):	8	]	í	· ;	0 0	•	1		् •				A	٦	:	:	1	3	1	Ž	) 5	) .	1		•	المف
		•		\{					•	, :j		•	0	•			•	0		5	8				•	•		م
						•		•		2				•		•	:		•		•			0		•		:
•	:	0.0	•		*	•	•							•	•	•	4				•	:			•	•		
•	•					•	•		•	•	0		*		0	0 0		•	•	•	•		•		•	•	•	•
		•	•			•		•		•			•	•	•									•	0		•	•
•	:				•			•		0						4	:	•					•	•		•	•	
•	:	0		*	•	0	•	*			•	•	•	*	•	•	•	*		•	•		•					
			•				•	•	•			•				•	4		•				0 4	0		•	*	•
•	:	8	•			•					•			•			•			•	•	•	•	•				•
•	•			:		•	•	•	:	•	u •	:		•		•	:		•	•	•							
	:	•		:		•		•	:	•	-78	•	•							•		7	:	*	*			*
. 62	84	85 .	. 69	. 98	84	82	62	81	85	85	73 76-7	6/	82	82	86	69	83	80	80	80	30	79 12	79 81	32	32	36	35	35
100	00	90	· ·	90	9	90	-	90	90	00	L-		00	00	00	0	20	00	00	00	00	P~	h-	00	00	200	00	00

			شىرب المسهلات	شعر	شعبير 14 105 128 135 145	15	شمع · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	شبيراز	
			2)	1	1	.4	ئ	Ę	
			_		-5	:4	•	5	
			<u>ה</u>			2.00		,	
	_	_	3						
7	7	Ť	4	•			*		
্ব	1).	3	⋠	•					
-3	-₹	ം'	3						
A)	್ಪ್ರ	•	·J	•					
	```	:	:						
	-)		:						
		•	•		•				
•		•					4		
•	•								
	•	•		•		•			
•					•				
						4			
			0	9		•,	•		
								4	
							•		
•	•	•		•					
•								- :	
	•								
		•							
					•				
					•	•			
•									
					55				
•					7				
•	•				S				
					3				
•					$\vdash$				
•			•		00				
:	•	~			7				
•		2			_				
		`			)5				
	•	7.7	•		1(		:	:	
:			9		*				
		7	1	_	1			•	
- Itiaing	- النيلوفي 83	- Itace 87-77 07-88	~	27	1	10		_	
8	83	25	80	17	1	1.	$\simeq$	3.	

مافن 116	<b>م</b> حال	صدر 83-84 91 95 115 124 131-132	oden	ملق ج أصداف 109		owing	صغار الوعول 122	مفراء 83-84 96	one get	ملاية	and	onily	صنج حلايل	منىل 82 121	منوبس 53 73
			J	IJ		7	<u>.</u> '	ū	-)	: 4	3:	•	4	•	5
				8			3			:	•	•	Ϊ.	•	•
				4			3	•		:	•			•	
				.3	•	•					•		•		
•		•		:	•	•		•				•			
				•		•		:				•			
•		•										•	•		
•	*				•									•	•
•														•	•
•				:	:								•		
			•		-		•			•					
•	•											•			
•		32	•												
			•		:	•	•								
		31.								•			0 0		
•		13	•							•	•			9	
	•	4	•											•	
•		7									•				
		15	•							0	9	•	-		•
		-	•				•							•	
		95	•					96					•		
		_						4							
•		6	•					$\infty$	•						
•	۰	8	•	•	•			83							
		33	•	•	•			7	•			•		•	
	•	7		:				7				•		•	•
		00			9			9	•		:				
		52			10			59							
•		1		50	9	•	•	6			*	•		2	13
91	137	9.5	34	1 1	22 56 106	35	22	3.4	00	109	134	9	$\overline{}$	2	3
1	1	4	-	4	2	<del>-</del>	$\ddot{\vdash}$	-	-	_	T	9	31	00	5

ضبع ضب (حيوان)	.J	طائر ج طيار طبيخ الايرسا طبيخ السعدي طرفاء طين ان (حوت) طين المختوم	ظلمة البيصر	عاجنهر
27		2 16 19 40 131-133 136 127 125 133 144 58 81 86 116 94 105 144 103 121 123	81	108

	عنبر	3	: عنق	عود الهندي	Agus	عيدان الذكار	عيين / عينيين	
3.	- 1:	٠,		1	3	3	-5	
	,			=	R.	1 .0	-	
				*		1000	9	
				্ৰ		7	)	
				Ń		VÍ	1	
				-		-4	· 5	
				, 0		- "		
*				0				
		0				0	10-	
					- 1			
•			0	0				
				- 1		0.0		
						0		
	•				0	0		
•					9			
	•							
							*	
		9-		- 0	0	6	_	
				- 6	0	- 6	4	
4							$\overline{}$	
							9	
•				- 0			7	
0							∹	
0		4					vò.	
					- :		2	
			- 0				_	
			- 0	- 4		0.0	9	
					0		0	
			- a				T	
	4						7	
•	4			w			2	
٠						4	_	
						:	2	
							10	
•		•				0 0 0 0	3,	
		•		4	9			
7	4	•		7	1(		7	
	4				-	•	11	
43 45 72	121 144			12 21 144	66-67 106		16 18-20 35 54 107-109 125-126 141	
7	1	110	109	. 4	Ţ			
(4)	12	1	0	12	96	<b>6</b> 7	91	
-40	4	4	-	_	~	~	4	

·W

	ad	غرفة	غزال ج غز لان	غشي	.4	غوالي
Ţ.		ij	5	უ		٦.
			₩.			3
	•		-4	•		
			٠,			
			29			
			.)			
•		0				0
:						
						-
			•			•
						0
					b	
		4		0		
				0		
			0			
			0			
	:					
			0			
					-	
					0	
	- :					
			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
			- 0			
				•		
		- 0				
•				0		•
			•	- 1	- 1	
			$\overline{}$			4
0		, 0	4			
			0	•		•
			4		•	
			4	10	2	
-			2	5(	òò	
34	00	107	3	00	81-82	21
134	-	$\exists$	23-24 40-41	48 56	00	121

J

فأر ج فئران 108 126		فائج	فالوز ۲۲	فاوينا 106	66 125
لي		لے	لے	يا	, k
- ")	)		ا ع	( 9)	,
- At-	)	•	່⊸ງ່	' .] <sup>.</sup>	
• <b></b> •				Ľ	
	- 1				•
۳٦,			- :	:	
است	' TĮ.				
- ∙⊃	) [				
	- £				
•	- 1				
•	1.3				
•					۰
	0				
	0				
		-			
9		N	0		
0		~			
		$\exists$			
		P~~			۰
		ó			- 1
		$\overline{}$			
		3			
		0		0	
		Ţ			
- :		$\overline{}$			
		0			
	4	_			
		5	0		
		9			
		Š			
	-	6			
	0	90			
	-	90			
		00			•
		[			
		3			
26		S			16
1	- Ity-ge	$15\text{-}16\ 53\ 78\ 88\ 92\ 95\ 101\ 103\ 107\ 122$			2.5
~~		-			$\overline{}$
36	-	10	₩.	$\tilde{\epsilon}$	8
1(	3	-	7	1(	3
			-		_

٩	فکل نیم			فىلىن	٠٩	فستق	فصل	فطر	فطير	فقار الظهر	فلارجه	فلفل	فينك	فهود .	فواد :	نع		فول	فيروزج
Ú	か				٦	1	3	7	戋	3	3	7	<u>.</u> )	3)	3	ৰ্ণ			3
	٠				•	5	•		,	5	5	•	•					:	101
	٠		•	•	:	:				نات						*			N
		المينواة	الصقور		•				•	*		•		40			4		
	•	-{-	4		•		•		•	,	•	•					7.		
		15	:4		•											0	:4		
		:0	2						•							0			
m	-0		->	4															
		:																	
													4	10	•			4	
			•				•	•	- 1										
																			0
					•		•												
																		4	
							4									0			
										•									
4							-										a		
													•		•		α		
				4							•								
																•	•		
										•				0	0				
		•				•													
																•			0
	- 4		0						•							•			
		•																	
											•					•			
0		•		•	53 80 138 143			•								-			
					1														
9					00							•					•	•	
				5	3											2			
				12									•			59 72 1			
				10	30	•				•						5	•		
			•	0;	~			:				:				3			
				$\overline{}$	3					•	•	•	•			S	•		
				<u>-</u>	OĞ	•	4		•				•			4			
:			:	-2	4		1,									52-53			
9		ø		0	F		9	•		4		•	•		•	6			0
			•	2	2		$\overline{}$			00			•	:	-	4			
				1	2		-1			128		~7		•	4	46	•	100	
S				1	2		3	••		7	~	~	22	10	) ]	~	$\sim$	7	142
145	15	18	18	10-11 20-21 105 125	14 22 27 48	53	113-116 144	63	10	52	28	63 87	122	25	90 141	43 46 49	52	12 58	1,

:**9** 

قانصة 133		قبض 57 60-63 81-82 85-86 89 98 129 135 143	ق <u>ر بطر</u> 74
٦		j.	1
4		. <sub>A</sub>	ď
٠٠,			
	_	•	
:	7		
	₹.	•	
	ال		
		•	
	C		
			0
•		45	*
		4	:
		$\vec{\leftarrow}$	4
•		3	
	•	3	
		6	
		7	
		οô	•
		6	
۰		6	•
		00	
•		9	
		œ	•
		Ś	
	0	00	
	0	S	•
		92	
		22	
	8	00	
		53	
		ĭ	•
		30	•
	- 1		
		5	
		~	•
		S	
		_	
		5(	
(F)	26	-	4
<del>-</del>	- 1126	4	-

قىر ج قىلور / قىلرق
ا حرب الم من فاعل
3187 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
41 105
36
52
19
107 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
56-57 59 62 146
87 121 125 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
134
26
12
直流 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (
Lucial
19 44 83 91 97
15 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
हर्स ।;,
adb
हर्मः,
gb.)
قلة (لفخار 75
@
ē.k.s
قلب ج قلوب
قلون النخيل 54
قماري

	1	عولئج هيء / قياء .	الم :	قيروطي	قيفال
- 3 1 1€ , at .	ا	(S) .9	:	<b>.</b> 9'	=
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	۵	• 1:		- L	•
				3:	
277-78 <u>a</u> <u>a</u> <u>a</u> <u>a</u> <u>a</u> <u>a</u> <u>a</u> <u>a</u> <u>a</u> <u>a</u>	ブ	. u		•	
	هاضمة		•		
	:चे		•		
8/	•				
	:				
	:			0	
	:		-		
	:				
2					
4			٠		
27 32-33 46-47 50-52 54 62 66 68 72 77-78 112 114-115 117 132					
3.00					
7 55	•		•		
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		: =			
4 5 1 1 1 4 5 1 1 1 1		17			
$oxed{\Box}$		96	•		
$\frac{1}{1}$	0	5 0			
33 33		. 9			
72 72 112 113		∵ ⊗			
		. 9			
		. ∞		•	
: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		57	•		
		98			
	• •	4			
13 29 29 27 27 87- 87- 87- 87- 87- 87- 87- 87		13		71	10
11-13 33 16 16 17 18 19 10 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11	62	16 94 108	71	57 71	115

Ð

كافور 121	كبدج كبود 39-40 12 11 10 10 85 88 96 7-77 75 75 63 39-40 75 30 39-40 كبد		كبر 55
ゔ	'n		
:	٧)	1	
	Y.	5	
	า์	<b>X</b>	
:		-3	
•	•	.J	
:	٠.		
•	3		•
:	1		
•	6]		
:	1		
	7		
	80		
	7		
	3		
	6		
	9		
	~	-	
	8		
	5		
	00		
	6		
	-7	•	
	77		
	10	•	
	7.		
	3		
	5		
	5		
	4		
	9		
	-7		0
	35		
	0	0	
	3	4	
12	12	= 11-eg:	65

710	•	•	•	•	•	الأغذية	کتاب الاً:
						ينة	کتاب این
68	•	•	0		•	ائح الرهبان	کتاب نص
124 145-146	•		•	•		•	کتان
54 126	0	0 0	•	•		0	كحل
126	•	•		•		人	كحل الساء
		•	•		ساذجة	ر المبحرية السا	كحل المحار المبحرة
126	8 0		•	•	0	السادم	كحل المتور
58 66 125	*		•	•			كر ان
25	e e	•	•	•		•	٠ ا
128	•	•		•			کر سنة .
133	•	•	0 0		•	•	کا ظ
67	•	•	•	0	•	•	امار :
16 40	*	•	•	•	•	براکی	20, 20, 4, 20, 120,
106	•	•	•	•			ን ኛ ፡ · ·
6-57 126	•	•	0	•	•	•	
25 100	•	•	•		•	•	٠ - : کا = :
0 37 125 127 129	•	•	•	•		•	;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;
112	*			•		•	کیل کیل
11	•				•	4	كشك الشم
13	•	•		•	•	•	Sal
25 42 105 107-108 110	0		*	•		j	کلب ج کلاب .
53 133				•	•		کل
124					•	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	کلل
118				•		•	کلْ
3	0 0			•	•	•	: کما" کما
46 47				•	•	•	کمشری ،
46				•	•	حامض	1
46	•	*	0			طو	1
						1	

- قابىض	111 130 17-18 22 41-42 67-68 92 135 139	- الجداي / الجداء
---------	--------------------------------------------	-------------------

- 440 -	- اللجاج	- 175	- الصيد	- المارر	- 114-0,	- الغنو	- 150 ex	- انكلب	- 1 to at	- السمام	, T.J	الميول	سار المثور	مع قر 11.کشير ا	} ::	قائة	)	مي / ئهيب المعدة .	, j	9 60		40	الله	
الوطق	2		, ,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	k	<u>,</u>	•	• • • • •			•					<b>a</b> Lö			•			
		•	0 0 0	•	•	•		•			•						•	•				•	•	
		•	•	***							•		•				•	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			•		•	
		•			•			•					•			•				•	•	•		
							•	0 0 0 0	•	•	4 4	0 0 0				•	3	•	0 0 0 0 0	140 146			•	9 9
23	cI	15	22	21	15	21 1111	60-61	110	21	15	31 59 80 88	44 52	55	91	21 58-59 .	138	16 25 92 103	45 61 90 .	144	51-52 97-98 140 146	86	95	106	65 67

بالنخونيا	1	مائدة (طب)	اء البص	هاء المتفاح	اء الحرب	ماء العسل .	اء اللفت	ماء الورد	: 취대	شروديطوس	يجاجم		ځ ک ۲		ىخ/مخاخ…	1	ı 3	•	٠٠٠ ق ٠٠٠	ر اهم منب	٠		- 18	- 15	
٠٠٠٠ ١	حراقية	···	7	ິນ	•	•		•	•	93	•	- المنار :	•	- المسيض .	•	- ساق الايل	اق الث	•	•	شةللمع		البنفسج	المشرنجان	سفاح.	: : : : /
	•	•			•				•	•			•	•	•	<b>J</b>	بران : .	•	•	•	•			•	
	0 8 8		•	•	*	•	•	•	***		•	•	•		•			•				•			
•		*	*			•	•	0 0 0	•			•	•	•	•	0 0 0		*	•			•	•	•	
6 6 9		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	*	•	•	•		0 0	*	•	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•	•	•	•		•	•	•	•	•		
	•	•			•			146	•		•	•			•				•	0 0 0				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
•								109 121 126 143 146	84	41	•	•	•			:					9				
8	80	81.	4	121 146	36	128	61	109 121	14 49 51 84	93-94 144	116	116	19	21	134	128 134	134	124	82 80 57	54	50-51 66	68	68	92	

- المترفجييل 20	- 17
- Iliaing 98	- 5
- ltg.c	- <del>-</del> - <del>-</del> -
24	مر تامش
ر قبة ج أمر اق	) م اقر / م اقالة . م اقر / م
- mlósz	} } 
- \tuckline \tag{1.5}	- 17
138	مر قاس. م
21 65	δ. 2) · · · · · ·
20 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
49 51 69 86	9, 5/4
10-11 13 15 37 58 62 75 119 144-146	第一次次一品一次
14	) ] - ' 9
- A. L.	ر ب
11 120 136	مسام
89 121	Elmo
95	مشتهي
مشروبات المسهلات 88	مشروبات ا
49.72	مشمش
81 87-88 91 127	مصطكي
21	مضيرة
ج معاجين 42 58 69 77 88 90 93 95	· J
- 18 Lange 19	2
- الترياقية 69	- 17
- ILings 39	- 17
- شعرة الكوم	
- 11	- 57
- ltage ltanta 59	- 15
<u> </u>	١

	معى 83 88 91 94 132	معلاة		محن	مقلوات 53	ملاخف 124	ملح	هښي	agi 53	<u> </u>	ميس الملين 52
		:0			_9)	· <b>Q</b>				j:	J
					:1	J				_	ำ
1				-	•					•	7
-				•				•			-Д
:	:										- 3
J				4							
বু		•			•		•			4	
Ц		9									
J		ġ.				D.					
6		Ś		•			0				
		0		•			•	•			
		3									
-0		9									
		Ξ				•		•			
		5									
		$\infty$								•	
•		00					4			•	
•		5							•		
		Ŷ	<del></del>								
	•	[-	4								
		[	_			•		•			
•		4	9								
			13					4			
		50	*	•	4	•					
	•	ĭ	3	•		•					
	•	7	₹-1								
	N	47	00							-	0
	3	54	2							•	
	_	- 17									
	4	7	4				6				
•	9	10	1	•			7				
•	1	4.	01				1				
	3	ĭ	$\overline{}$				$\overline{}$				
	8	4	4		•						
4	~~	~	<del>-</del>		•			7	•	•	
•	83	3	$\leftarrow$		:		3	2			
•		0	1					-1			
•	7.5	-	5				7	60			•
•	`	9	9	•			'n	<del>-</del>			
- المفاحفل	5,	11-13 16 19 30 43-45 47-54 57-69 74 77-85 88-91 93 95-96	98 103 105 111-112 114 128 134 136 141				31 38 66 71 73 111 129	12 38 54 82 107			
	-	3	33	m	•		90	00			•
•	4	$\overline{}$	1(	2	•	-	35	33	•	_	
10	6	<u>-</u>	DÓ		6	24	_	2	3	107	2
ď	_	_	6	$\sim$	30	$\vec{\Box}$	33	$\ddot{-}$	ò	$\equiv$	3

 $\boldsymbol{c}$ 

חיף וראניף ייייייייייייייייייייייייייייייייייי	ئىيىن 45	المنبع	izelm	نحاص 109 138	<u>inach</u>	نحول	نخال	نخيل	نزالات	نزف	نزول الماء	iala
5	٠,	<u>ე</u> :		J	•				.3		_	
٧	•		•	•	•	•			.J	:	コ	
3		•	•	•	•	:	:				کے	
<b>)</b> .											47	
	0			•								
•		•								•	•	
•	•					•		•			•	
			•		•	•	•		•			•
:												
					9							
•			•				•	•				
•			•				•				•	
		•	•			•	•	4	•			
•		•										
											6 0	
								•				
								•				
				•		•			•		•	0
٠				-			•					
			•	•		•						
1											-	
				•								•
	•				-						•	
4	•		•				•					
												- 1
				a								
											•	
•				•					•		•	
		•			4		•		•		•	
					•							
							•					
							•		-		•	
				00	•				•			
•	•	4	-	3		9					00	4
•	:	•	3	$\overline{}$		4		4		-	0	0
_	•	0	1	0	-	$\overline{}$	5	· φ	6	$\overline{}$	1	$\sim$
Ó	3	129	5	Ö	70	52 146	135	3	109	141	16 108	17 20
107	4	$\overline{}$	7	$\overline{}$	-	5	$\vdash$	53-54	1	<del></del>	1	Ţ

٠ • •		نفن اسعد	3	امر لا نامور بامر لا نامور	3	- 14	integer				acar	4 1	3	9	86 -4	-			のつ。 のつれ 何 ! のつ! ヰ		:	وسمة
•			•		•	7	:				•	0 0 11 0	•		0 0 0			•		الحائب .	- المحمرة .	
					•	•	•				•		•					•			*	
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		•	•			•	•	•			•	•		•						•		
				0 4 9	•	•				0	0 0 0	•					9	•		•	•	
0 0	•	•			•	•	•	•			•	•	•						115 120	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	•	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	•		*	•	•	•					•		•	•				* t	104 107	a a a	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
	70.						•				•	1	0 0	•				123 143-146 . 77 89-90 102 .	56-57 75 103-104 107 115 120	•	***	
66	106-107	146	128	25	28	28	146	19			106.	75 111	28-29	52	26 95			123 1. 77 89.	56-57	107 .	57	127

وسواس 52 ما 22 ما 20 ما	23 122	وقي ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠	وقي نقطة	89 132 489	
>	<b>-</b> 5	.′	a.		
3		:	:4		
2		:			
			:		
				· ·	
•	n				
		•			
	0	•		-	
:					
				0	
				0	
•					
•					
•					
		0			
	0				
•					
•			•		
				- 1	
				0	
		a			
•					
•	- :		- 1		
			0		
				- 0	
•					
		- :			
				•	
	7			2	
9	2	•		3	
3	1	qual (		-	
7	3	0	6	0	
7	7	*****	9	$\infty$	

S:

ياقون 141			يرقان الأصفر 106	15 ع مام	يونانين 129 134
0					:
		- 4			
	0				•
			0		
0					
•		0			
			- 0		
			0		
		•			
	-		0		•
	0				
					-
	0				34
			45	r.	=
141	107	27 .	106	153	129

		•
		•
		•
•		

vómito 48, 73, 85, 89, 108, 110, 112, 116, 124, 125, 150 vómitos de sangre 124

₩-

wabā' 153

7.

gawāriš de membrillo 113 gawārišāt 74 yema de huevo 54, 56 yugular 60 gulfulāniyya 97 gillawz 78

- Z -

zarcillos de vides 73, 108 zarza 77, 124 - blanco 53 zanahoria 86, 92 zarzamoras 77 zorzal 53, 126 хоттоя 58

- negro 53 Zuhr b. 'Abd al-Malik 65 zumo 57, 72-75, 77, 79, 84, 85, 136, 139, 150, 155 - de agraz 73

- de agrazada 73
- de cebolla 57
- de hinojo silvestre 139
- de lima 72
- de manzana 73, 79,155
- de pasas 150
- de pera 74
- de uvas 73

```
vientre 51, 54, 62, 71, 72, 75, 77, 78, 83, 85, 91, 98, 106, 107, 110, 112, 116, 129, 134, 141, 144 vinagre 55, 56, 66, 67, 72, 74, 75, 79, 84, 88, 92, 94, 120, 126, 140, 142, 153, 154 de cereza 79
   A -
  66, 67, 73, 104, 132, 138, 145, 153, 155
  vertebras dorsales 78, 140
vesícula biliar 76, 77
víbora 59, 60, 115, 116, 124, 127, 154
vides 73, 108, 124
  - media del brazo 132
  vísceras 48, 94, 98, 103, 105, 145
   79
  vejiga urinaria 72, 94, 107
  - de granada 75
  - de arcilla 72
- de cobre 72
   - pulsátiles 153
   verduras 83, 84, 86, 146
verga del ciervo 58
verrugas 62, 119, 126
   violeta 106, 110, 121, 155
   vacuno 56, 113, 129, 147

    de fuego 132

   uvas 71-73, 96, 112, 113
- agraces 73
  - estañadas 72
  - cefálica 132
                                      utensilios de cobre 148
  - de peras 74

    de manzana

   - safena 132
   - salvaje 57
  vista 54, 86, 124, 139
   virutas de marfil 125
  - agraces
  - pasas
   vena basílica 132
   vino 72, 75, 124
   vitíligo 85, 140
úlceras 146
   ventosa 132
   vaca 57, 62
  vifiedos 136
   útero 141
  73
                 uñas 139
  verdolaga
   viñas 124
  vasijas
```

sugestiones 56, 73, 84 suero de la leche 62 sorgo 48, 50

- T -

tafaya 51, 57, 59, 149, 155 - blanca 57, 59, 149, 155 tarid 50, 62, 98, 129, 139

tamarindo 107 tamarisco 154

taray 126, 153 tapsia 109

terneros lechales 56

testículos de castor 59

tétanos 58, 119

tierra bolar 115, 123, 154

tigre 58

tisis 60, 73, 155 tomillo 93, 95, 146 toro 87, 145 toronja 76, 77, 102, 121, 140 toronjil 92, 110

torpeza auditiva 75

tóriola 51, 52, 66 tos 54, 72, 101, 103, 106, 112, 117, 156 tráquea 54, 72, 92, 106, 107, 112, 117 triaca 85, 94, 114-116, 154

- al-Fārūq 154

de Mitridates 115, 154
 de víbora 115

trigo 46, 48-50, 119, 127, 155

tripas 144

3 trucha

trufa 89, 90, 139

tuétano de las patas del ciervo 141, 145 tuétano de las patas del toro 145 tumor 84, 98, 121, 122, 132, 135

tumoración 146

tumores en el rifión 80

tumoraciones en los uréteres 125

tumores de la alfombrilla 84

turquesa 151

- n -

ulceraciones intestinales 55 ubres 143

```
sandía 88, 96
sangre 61, 63-65, 68, 69, 72, 73, 78, 83, 92, 94, 111, 131, 132, 138, 144, 154
   - de gallina 147
- de gamo 147
- de ganado vacuno 147
   sebo 52, 56, 58, 61, 145, 147, 150
   serpiente 59, 60, 64, 116, 150, 151
   - sutil 83, 132, 144

- roja 65, 131, 132

sangría 131, 132, 141, 154

sanguijuelas 126
  - de puerco espín 61
  serpientes venenosas 150, 151
  del corazón 111
  seda 109, 125, 126, 136, 138
   - de pichones 147
  - oleaginosas 117

    de plata 149
    de plomo 149

  - de cordero 147
   - de avestruz 52
   - de camello 56
   sartenes de cobre 98, 149
   - de ciervo 147
  - de cebada 47
   sandáraca 126, 138, 153
  - de liebre 58
   - de grulla 52
  - de oro 149
   - de erizo 58
  de pato 147
  - de ave 147
                                    sándalo 102, 105, 136
  - oscura 78
  - india 138
  - ilícita 92
   semillas de la jara 49
  sésamo 49, 117, 129
  sopa 50, 55, 66, 78
sordera 119
  sarna 56, 84, 148
  sawiq 47, 49
   sebestén 108
salvado 147
                 65
   sesos 145
  serba 77
  setas 90
                   samak
```

```
ronquera 84, 85
rosas 77, 93, 94, 101, 102, 110-112, 120, 126, 136, 139, 153, 155
  4
  - curado 62
- fresco 55, 62, 66, 67, 96, 141
quimo 53, 54, 61, 65, 67, 80, 84, 90, 98, 99, 144-146
                            quemazón de orina 106
queso 55, 62, 66, 67, 85, 96, 98, 99, 129, 141
- añejo 67
  - de cerámica vidriada 55, 148
  relajamiento de la fuerza corporal 113
  - de plomo 124, 148
   recipientes de arcilla 147, 148
  de cristal 148de hierro 148de oro 124, 147de plata 147
  - de cobre 124
  relajación muscular 112
  resina de euforbio 114
   retención de orina 58
   rábano 91, 118, 139
radrādī 65
                   quebrantahuesos 54
   raíces de caña 125
   ratón silvestre 127
   rigidez 118, 125
  rata silvestre 59
  riñón 80, 145
  requesón 62
  romero 146
   rata 59, 125
  rubaytā' 63
  resinas 120
   ricino 119
Te ikpqqnb
   rat6n 127
   rapaces
```

sal 62, 67, 92, 95, 97, 129, 141

salaya 126

sulbi 145

salsa de mostaza 91, 118

S

```
poros 47, 135, 146, 148
postración 52, 79, 102, 120, 130
potencia 53, 69, 73, 77, 78, 84, 85, 93, 94, 96, 107, 108, 113, 121, 132
  pulmón 72, 76-78, 105, 112, 116, 138, 144
  - desecativa 108, 121
  - embriagadora 84
   productos lácteos 61, 62, 129
  - preservadora 93
  - de musgo 136
- de sándalo 136

 de cernícalo 54

de choto 136de erizo 58de fénec 136
  - humectante 78
  - de liebre 136
   - de halcón 54
  - de oveja 124
  - de león 124
   - venenosa 94
   pfloro 87, 112, 150
pimienta 90, 109, 116
pimienta larga 109
piñones 79, 97, 120
pistacho 134
   plomo 124, 148, 149
plumas de abubilla 124
  purgantes 132-134, 141
  - laxante 96
  animal 93
   platillo de hierro 62
plétora 102
  polvo de clavo 136
   puerco espín 61
puerro 85. 92. 139
pulgas 58
   polluelos 54, 87
   plata 147, 149
plátano 79
  próstata 125
   pizpitas 52
   Profeta 142
  poleo 104
  pus 146
```

49

dastal

```
pecho 76-78, 105, 107, 112, 116, 132, 138, 143 pellejo del buche de la avutarda 125, 139

    de las flores de arrayán 136

  pescado 55, 63-69, 85, 92, 129, 149
parálisis 52, 58, 114, 119, 121, 125
- facial 52, 58, 114, 121
  peritoneo 142
perla 124, 125, 126
perro 58, 69, 123, 124, 126, 127
  - de iktamakat 124
  - aromáticos 153
  - de camero 136
   - de marmol 99
   - volador 68, 69
   piedra de bezoar 123, 151
  64, 65
  en salazón 67
  116
   65
  - torpedo 125
   - doméstico 52
   - de manzanas
   - de Egipto 51
  - de silex 124
   perfumes 121, 136, 153
   pez 64, 65, 68, 69, 125
  - estíptica 74
   pata de liebre 58, 124
  - salvaje 52

    ácida 74
    dulce 74

   - fresco 67
  - de víbora
   - pequeño
                               pasas 72, 79, 97, 150
pastillas 116, 140
  - frito 66
  - de mar
  piel de cabra 136
  pesadillas 48, 111
   51, 147
   perdiz 51, 53, 55
   pene de erizo 58
  pavo real 52, 55
  pato 52, 55, 147
   pepasmós 132
  pepino 88, 96
   peces 63, 64
   peonías 124
   pépsis 132
  pichones
   pera 74
```

P

```
• P -
   orina 58, 72, 78, 85-89, 101 106, 109, 112, 114-116 oro 124, 126, 139, 147, 149 oscuridad de la visión 105
olla 62, 69, 92, 98, 109, 123, 138, 148, 149, 150
- de arcilla 69, 123, 138
   palpitaciones 74
pan 46-50, 52, 75, 87, 97, 126, 142, 153
  - nueva de hierro 109
  - de cebada 46-48, 153
   de cizaña 48
de escanda 47
Fermentado 49, 50
   doméstica 51, 52

de adárgama 46
de alcarceña 48

  paloma 51, 52, 55, 125, 143
  oveja 56, 62, 124, 129, 143
  - de cañamón 48
  pájaros 52, 53, 55, 66, 143
  - de almortas 48
   - de castañas 49
   - de trigo 46, 48
   - de bellotas 48
  - de alubias 48
   - al rescoldo 47
   de garbanzos
  - de panizo 48
  - lechales 56
oximiel 96, 99, 101, 102
   - torcaces 51
   - de arroz 48
   - de habas 48
  - de sorgo 48
   - de mijo 48
  - de lentejas
                                       - nueva 62
   28

    асіто 46

   - zurita 51
  palmera datilera 80
  órganos genitales
   48, 50
   paloduz 103
   onagro 57
onza 109
   palmito 89
  panizo
```

miel 55, 91, 93-98, 101, 109, 140, 149, 150, 154 - blanca 93 mostaza 91, 92, 118, 119, 139 mordedura de perro 69, 123 mordedura de víbora 116 mollejas de avutarda 52 moluscos de concha 69 mirobálano 107 murajes 126 molleja 144 musgo 136 mirqās 149 milano 54 mirra 139 mosto 72 moral 77 mujj 145 mijo 48

Z

nabid 72
nabo 55, 56, 86, 118, 139
nácar triturado 126
narciso 122
natro 103
naturaleza flemática 63, 85
náuseas 48, 49, 73, 77-79, 85, 97, 108, 110, 114, 145, 147
- estomacales 78

nebeda 104 nenúfar 106, 121, 155 nervios 62, 74 nogal 138, 140

nuez 77, 78, 108 nuez moscada 140 obsersiones 111
obstrucción 48, 76, 83, 94, 98, 102, 104, 105, 115, 143, 145
ofiasis 120
oido 75, 85, 118, 119
ojo 52, 54, 55, 69, 75, 80, 124-127, 139
- de buey 75

- de cangrejo 124

olivo 123

lombrices intestinales 49, 104, 108, 126 loza vidriada 66, 147, 148 manzana 73, 74, 79, 103, 113, 136, 155 - ácida 103, 113 - de corteza de toronja 76 8 león 58, 124 lepra 51, 53, 59, 84, 124, 148 letargo 125, 135 levadura 49, 52, 72, 148 liebre 57, 58, 124, 136, 143 lientería 110, 112 membrillo 74, 96, 113 menstruación 85, 104, 109, 132 médula de la palmera datilera melancolía 54, 101, 108, 110 melocotón 75, 96, 119 medicamento de almizcle 111 - dulce 103, 113 manzanilla 121 - intestinal 110 medicamento laxante 133 de taray 153 lirio 93, 102, 104, 140 lobo 58, 125, 126 locura 56 madera de naranjo 140 madreperla marina 139 melón 86-88, 96, 140 lima 72, 91, 92 linaza 49, 97, 129 linces 58 menta acuática 104 lino 136, 138, 155 al-Magrib 61, 154 mandrágora 124 mármol 99, 137 mantequilla 62 matricaria 122 mermelada 76 manteca 139 madroño 81 médula 145 llantén 106 madīra 56 marfil 125

- M -

Six.

```
- de los zarcillos de las vides 108
- de sándalo 102, 105
- de tamarindo 107
- de tomillo 93
   - de berenjena 85
  - de violeta 105
   - de sandía 96
- de trufa 139
  - de nabos 55
  - verde 113
  jengibre 66, 109, 113
   - de carne
   jugo de melón 140
   jazmín 121
  138
   junco 103
  jerbo 59
   62
   julepe
  juncia
   jilai
```

- K -

Kitāb Nasā'iḥ al-ruhbān (Libro de los buenos consejos de los monjes) 111 Kitāb al-Zīna (Libro de cosmética) 54 kišk de cebada 47 ka k 49

.

ládano 140

lagarto 59, 126
langosta 61, 64
langosta en vinagreta 61
laqāriq 149
lasitud 146
laxante 52, 62, 74, 77, 96, 102, 104, 107, 110, 113, 114, 133, 134
leche 61, 62, 66, 97, 106, 139, 142
- de cabra 61, 42
- de camella 62
- cuajada 62
- de oveja 62
- de vaca 62
lechuga 83, 96
leguminosas 156
lengua de abubilla 124
lengua de buey 83
lentejas 48

```
- de la corteza de la toronja 102, 140

    de mirobálano citrino 107
    de mirobálano de la India 107

  - de mirobálano de Kabul 107
   - de achicoria hortense 107
   - del fruto del sebestén 108
   - de achicoria silvestre 107
   - de granada 72, 103
- de la hebra de seda 109
- de hierbabuena 105
  - de centaurea 102, 104
  - de menta acuática 104
  - de dátiles verdes 106

    de junco oloroso 103
    de lirio 93, 102, 104

   - de oximiel simple 101

    de agracejo 102, 105

    de cantueso 93, 102

   93-96, 99, 101-109, 140
   - de rosas 93, 94, 101
   - de hinojo 102, 105
  - de cañafístula 107
  - de oximiel 96, 102
  - de ajenjo 108
- de almástiga 107
   - calientes 93, 102
  - refrescantes 102
- "regocijador" 108
  - de manzana 103
  - de nébeda 104
- de nenúfar 106
  - de arrayán 105
  - de buglosa 106
  - de agárico 107
  - de azufaifa 106
   - de paloduz 103
   - de eneldo 106
  - de llantén 106
   - de nueces 108
   - de nardo 103
  - de poleo 104
   - de raices 108
                   jaqueca 51, 143
jacinto 150
  jara 49
  jarabe
```

```
humor 45-50, 56, 57, 62-64, 73, 75-77, 83, 85-89, 98, 101-108, 112-114, 116, 120, 129, 130-135, 137, 139, 140, 144, 148, 154, 155
  - espeso 46, 48, 62, 76, 86, 89, 101, 104, 108, 114, 133 - flemático 46, 85, 86, 89, 104
  biliar 47, 73, 106, 107, 113, 129crudo 98
  pesado 50
viscoso 86, 104, 108, 114
vítreo 75
   - amargo 108
- atrabiliario 57, 107, 144
   - acuoso 108, 113, 114
                horno 46, 47, 55, 56, 123, 138
  - de gallina 53, 55
  - de pavo real 55
   de ave 54 de avestruz 55
   - de paloma 55
  54-56, 66, 67, 129
   - de pájaro 55
  - de perdiz 55
  - de ganso 55
  - frío 76, 120
  - de pato 55
   - grosero 46
  - agudo 130
   - ligero 133
  - basto 139
  huevas de pescado 67
  hurón doméstico 60
   Hunayn b. Ishāq 55
   hueso de toronja 76
hojas de añil 139
                                     hortaliza 83, 85
   hurón 60
   huevos
```

- venenosos 53 insomnio 46, 117, 130, 141 intestino 55, 98, 106, 115, 144

incontinencia urinaria 89

insectos 53, 58

incienso 125, 126, 154

ictericia 124 iktamakat 124

Ibn Faray b. 'Ammar 156

```
hierbabuena 92, 105
hierba de rata 123
higado 48, 62, 67, 68, 72, 79, 80, 98, 102, 107, 110-112, 114, 125, 130, 134, 144
  - H -
   heces 74, 87, 106
hemiplejia 52, 79, 102, 104, 116, 121, 137
granada 72, 74, 75, 96, 103
- ácida 72, 74, 75, 103
- dulce 74, 75, 103
   - de coloquíntida 134
- de pescado 68
   habas 48, 49, 85, 119, 139, 140
  hinojo 92, 102, 105, 106, 139
Hipócrates 132, 133, 153, 156
Higāz 132
   - de pescado 67, 68
  hebra de seda 109, 125, 126
  - de cebada 50
   - de cebada 50
   de panizo 50 de sorgo 50 de trigo 50 de trigo 50
  - de panizo 50
   - de huevo 54
   hierba 57, 123, 142, 146
   - de lobo 125
  grasa 68, 98, 134, 149
   grano de los reyes 78
   - verdes 96
  hemorragia 106, 150
hidromiel 140
   griegos 141, 145
grulla 52, 68
   habb al-mulūk 78
harira 50
  hidropesía 52, 103
  harina 50, 54, 84
   49, 146
   higos 71, 77, 96
   98, 129
   guisantes 127
  gusanos 75
   halfulla 47
   halcón 54
  hiena 59
  granos
  hiel 54
   harā'is
```

```
fuerza 46, 49, 57, 59, 71, 73, 74, 77, 78, 83, 89, 91-93, 96, 102, 105, 107, 108, 113, 119, 123, 131, 134 - astringente 78, 89
  flema 50, 75, 84, 86, 94, 104, 116, 134
- ácida 134
- dulce 134
  - constrictiva 105
   - sulfurosa 49, 91
  - viscosa 84
flores de calabaza 155, 84
flores de nenúfar 155
66
   - laxante 77, 107
  - desecativa 108
   fuentes 109, 130, 146, 148
de plomo 148
de estaño 148
  - estomacal 75
   - digestiva 89
   - insípida 134
 - semiterciana
   - nerviosa 71
                   - sinocal 154
                                   - terciana 99
   - salada 134
  - espesa 50
   flebotomía 131, 134
   francolí 51, 57, 155
frente 118, 119
  frituras 66, 149
   fieras 58, 59
```

gran triaca 115

grajas 53, 54

gazapos 57

gota 140 gato 60

gacela 57, 58, 68, 69 Galeno 69, 63, 71, 76, 86, 87, 94, 105, 111, 127, 132, 133, 154 gallina 51, 53-55, 57, 142, 143, 147, 155

garbanzos 48, 49, 56, 57

ganso 52, 55 ganados 142

ganga 51

garganta 126

ganado vacuno 147

gallos 51, 145 58, 147

дашо

. G

```
esputo negro 156 estómago 47, 49, 52, 55, 62, 71-79, 84, 85, 87-94, 101-108, 110, 112-114, 116, 117, 121, 123, 129, 130, 131, 140, 142, 145, 150
   esencia 52, 53, 59, 63, 66, 68, 69, 74, 76, 79, 80, 83, 86, 89, 92, 94, 95, 98, 108, 118, 121
   fiebre 47, 49, 50, 75, 88, 97, 99, 101, 105, 131, 133, 135, 137, 148, 154
   <u>.</u>
   escozor de orina 72, 78, 101, 103, 112
  - espesa 89, 108, 118
- ligera 68, 76, 86, 118
- oleaginosa 95
   excitación sexual 58, 108, 126, 148
  - intestinales 106, 110
  - aguda 47, 49, 50, 88
- cuartana 47, 99
- de un día 135
- flemática 154
  - flatulentos 91, 92
   esmeralda 123, 124, 127, 150
  de zorzales 126
   - malolientes 92
   excremento de lagarto 126
  esmeralda pura 124, 127 esófago 76, 77, 94, 108 especias 88
   - basta 68, 80

    - venenosa 53

   - de регго 126
   еѕретта 48, 66, 80, 106
  escoriaciones 106, 110
                          - ácidos 91
  - suave 121
   estreñimiento 76, 134
  esponjas marinas 46
   escanda 47, 48
eructos 91, 92
   escorpión 126
   escrófulas 123
   extenuación 60
   estoraque 154
  euforbio 114
   espinaca 83
   falarga 58
  fénec 136
   feto 141
  faliud 97
```

- pútrida 105, 135, 148

·D·

```
¥.
   electuario 69, 73, 85, 94, 101, 108, 110-114, 116
   desgarro en el peritoneo 142
desvanecimiento 57, 75, 84, 87, 88, 102, 112
diarrea 55, 62, 74, 81, 89, 105-107, 110, 116
   - de resina de euforbio 114
  entumecimiento 102, 125, 130, 137
  epidemia 105, 115, 137, 153-156
dabid de diez componentes 111
   - de cambronera 92
   - de tragacanto 112
   - de ajos 116
- de alóe indio 114
                - de rosas 111, 112
  - de aceitunas 91
- de alcaparras 91
   - de pimienta 116
  - de agáloco 114
   - de lima 91, 92
  dientes 120, 138, 139, 151
  - de ambar 114
  - de rábano 91
  disenterfa intestinal 112
distensión 121
dulces 91, 97, 116, 129
   - de uvas 113
  dentífrico 138, 139, 140
  - de anís 112
   emplasto de cerato 95
  encurtido 61, 91, 92
   diarrea crónica 116
                                   dátil 80, 106, 142
  56,84
   111
  eneldo 106, 121
   embarazo 141
   126
  erizo 58, 61
  - salvaje 61
   desasosiego
   encías 138
   ébano 126
   erección
  epilepsia
```

```
complexión 46-54, 57-61, 63, 64, 66, 69, 73, 75, 77, 84-89, 94, 95, 97, 98, 107, 112, 113, 117-120, 127, 130,
   - caliente 47, 49, 52, 58, 60, 61, 63, 66, 69, 73, 77, 84, 85, 88, 97, 118, 120, 145, 154, 155
   corazón 54, 64, 67, 71, 73, 108, 111, 124-126, 144
- de pescado 67
   - seca 57, 58, 60, 118, 120, 145
   cuadrúpedos 57, 61, 68, 143-145 cuello de paioma 51 cuernos de ciervo 58 cuervo 54
  - fría 89, 97, 112, 118
- nociva 50
   - de hierbabuena 110
  - húmeda 58, 63, 89
   - de manzana 113
- de rosas 77, 110
   cortezas de raíz de nogal 138
  condimento de mostaza 139
   - de jengibre 113
  - de toronjil 110
   - de violeta 110
   8
  de toronja 76
   - sulfurosa 50
  - de uvas 112
   57, 58, 143
  - dispersa 46
   134, 143, 145, 153-156
colmillo de perro 124
coloquíntida 134
  - espesa 85
   confitura 77, 110-114
  - flemática
   criadillas de gallo 145
  consunción 78, 155
  convalecencia 51
  congestión 135
                                       comadreja 60
  cornalina 150
  comezón 83
   cohombro 88
   compota 76
  convulsiones
   cordero 147
   conejo 59
```

·CH·

chinches 126

chivo 127

```
cocimiento de la hebra de seda 125
   colchón de algodón cardado 137 cólico 115, 116, 126 colirio 52, 54, 55, 65, 69, 80, 139 - de óxido de cinc 139
   cerebro 62, 66, 73, 116, 133, 136
cerezas 78
  cebada 46-50, 140, 146, 153, 155
  clavo 109, 136, 138, 140
cobre 72, 98, 124, 126, 148, 149
   ciervo 57, 58, 68, 141, 145, 147
  - de loza vidriada 66
   cilantro 55, 66, 138, 140, 142
cáscara de toronja 76, 77, 121
   cebolla 55, 57, 85, 139, 140
   colchón de algodón 137
   cerdo 59
cereal 49, 119, 129, 156
   coito 58, 124, 126, 131 col 84, 85, 139
  cocción de juncia 138
  cogollo de palmito 89
  - tostada 49
   cervatillos lechales 57
  cohombro 86-88, 96
  cocción de lirio 140
  cazuela de arcilla 66
  colchones 137, 138
  cola de pescado 67
   centaurea 102, 104
  catarro nasal 135
   cerámica 55, 148
  cataratas 52, 125
  catarro 126, 135
                castañas 49, 80
   cerato 84, 95
  codorniz 53
  cernicalo 54
   ceguera 124
   castóreo 59
   cervato 57
   cecina 129
  ciruela 75
  cizaña 48
   cinc 139
```

- simple de madreperla marina 139

```
carne 51, 52, 53, 56, 57, 87, 113, 115, 125, 129, 142, 154, 155 - de alondra 52 - de ave 51, 52
  - de borrego 56
- de cabra montes 56, 57
- de cabrito 57
- de camello 56, 87
- de ciervo 57
   de tórtola 51, 52de vacuno 56, 113, 129de vibora 115, 154
   - de choto $6, 142, 155
- de francolí $1, 57, 155
   caparazón de cangrejo de río 69

    de gacela 57
    de gallina 51, 53, 57

  - de cuadrúpedos 57

    de gallina 51, 53
    de perdíz 51

   - de la China 109
   de gazapos 57
de liebre 57
de onagro 57
de oveja 56
de paloma 51
de perdiz 51
de pichones 51
   cangrejo 69, 123, 124
- de rio 69, 123
  - de polluelos 87
  - de gallo 51
- de ganga 51
   de rata 125de toro 87
   cáscara de manzana 136
  cardo corredor 125
   cascara de huevo 55
  camella 62
camello 56, 87
canela 109, 110
  cantueso 93, 102
                                camarón 63,
cambronera 92
  cañafístula 107
  cañamón 48
   caña 125
```

```
.с.
   bilis 49, 74-76, 84-86, 88, 101, 106, 107, 116
- amarilla 49, 75, 84-86, 88, 101, 106, 107
- bilis ardiente 106
  calabaza 84, 86, 88, 119, 155
cálculos 52, 53, 57, 58, 87, 88, 112, 115
caldo 51-53, 55, 66, 138, 149, 150
- de alondra 52
  boca del estómago 89, 91, 113, 150
boca inferior del estómago 87
  cabra 56, 57, 61, 136, 142, 143 cabrahigo 92
   - de paloma 51, 143
- de Judea 115, 123
baño 130, 135, 140
   boca 120, 124, 125, 140, 142
  buche de avutarda 125, 139
   - "marmorea" 99
   - de gallina 143
- de liebre 143
  - de pájaro 143
   - de pescado 67
  - de cabra 143
  - de buho 125
   - castrado 56
  cabeza 51, 67, 125, 143
   bebidas laxantes 110
bellota 48, 80, 118, 141
   berenjena 84, 85, 139
  buñuelos 98, 99, 129
   bofiiga de lobo 126
   ьоттедо 56, 142
   buglosa 83, 106
  borborigmo 72
   brazo 132, 132
   Barcelona 156
   brochetas 56
                                 baqliyyar 129
   caderas 133
   cal viva 64
  cabrito 57
  betún 125
   bišmāt 49
  buho 125
   bazo 144
   ьето 92
  braza 68
```

```
antídoto 55, 69, 76, 81, 91, 102, 115, 116, 123
  apolerisis 132
apolejía 52, 104, 111, 114, 125, 135, 137
arcilla 66, 69, 72, 123, 138, 147, 148
ardor de estómago 73, 106
   asperezas de la tráquea 92, 106, 107
  azúcar 73, 76, 77, 79, 93, 94, 97, 101
   arrayan 105, 136, 153
arrelde 109
arrope 72, 75, 77, 93, 108, 149, 150
- de moras 77
  atanor 46, 47, 66
atrabilis 83, 84, 107, 111, 126
ave 51, 52, 54, 68, 143, 144, 147
avellanas 78
  aspereza del esófago 108
áloe indio 114, 136, 154
alondra 52
                                 alopecia 120
alquitrán 120, 153, 154
   animales carnívoros 58
  avestruz 52, 55
avutarda 52, 125, 139
axilas 85, 88
  âmbar 114, 136, 154
   anginas 59, 124, 126
anguilas 64
  azucena 121
azufaifa 76, 96, 106
   ardor de orina 86
  asafétida 95, 123
   altramuces 119
alubias 48
   al-Andalus 61
   атото 154
  armuelle 83
   azafrán 66
  asā'id 142
  añil 139
   asfixia 90
   аѕта 104
   anfs 112
   apio 92
  аттог 48
```

- B -

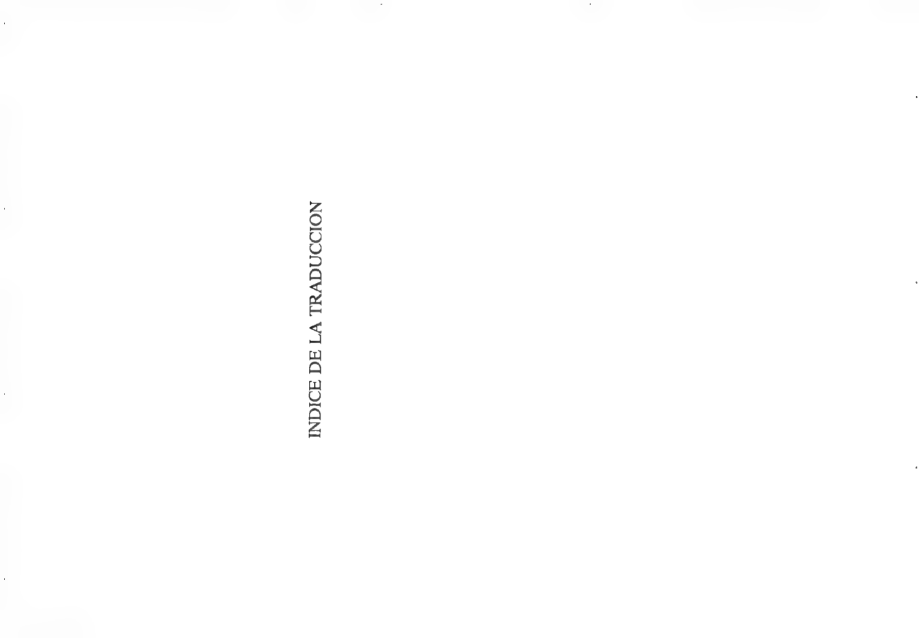
bálsamo 58, 115, 123

```
adarme 53, 109, 116, 123, 125, 154
afrodisfaco 48, 55, 63, 80, 86, 109, 115, 118, 145
   almástiga 105, 107, 109, 110, 113, 140
almendra 78, 117, 119, 140, 141, 150, 155
almizcle 111, 136
  agua de rosas 126, 136, 139, 153, 155
   ajos 66, 85, 116, 126, 139, 140
  - hortense 89
   88
  agua de manzana 136
aceitunas 91, 95, 139
  agotamiento 51, 134
   agalla del taray 126

    silvestre

  aletrías 98, 129
alfombrilla 54, 84
  albahaca 92
albaricoque 75, 96
   agracejo 102, 105
  alcarceña 48, 140
  achicoria 83, 107
  algarrobas 81
algodón 136-138
  alcachofa 88, 89
  algorfa 125, 137
   'Alí b. Yūsuf 60
  alheña 139, 140
   alhelí 122, 141
                             77,97
   albóndigas 92
  alfóncigo 79
algalías 136
  almorf 55, 56
  4
  аІсараптая 91
  alcanfor 136
  agáloco 114
  albercas 146
   alcanería 89
   agrazada 73
   almortas 48
  agárico 107
  ajenuz 118
   alcalas 138
   aljibes 137
   ajenjo 108
               acelga 84
   adárgama
  agraz 73
   águilas
                              acerola
```

```
aceite 49, 50, 54-56, 62, 66, 67, 75, 77-79, 84, 85, 95, 96, 97, 117-122, 134, 135, 139-141, 149, 150, 155 - de ajenuz 118
  - de narciso 122
- de nenúfar 121
- de piñones 120
- de oliva 95, 117, 119, 120, 134, 139, 140, 155
   - de las pepitas de caiabaza 64, 119
- de rábanos 118
  - de almendra 141, 155, 78, 117
  - de la baya de las bellotas 118
   - de las semillas del ricino 119
   - del hueso de melocotón 119
abatimiento de ánimo 106, 124, 113
  - dulce de oliva 139, 140
  - dulce de almendra 140
   - de mostaza 118, 119
  - de altramuces 119
- de azucena 121
- de bellota 141
  - de flores 120, 121
  - de manzanilla 121
  - de alhelí 122, 141
   - de matricaria 122
   - de sésamo 117
  - de eneldo 121
  - de jazmín 121
   - de habas 119
  - de violeta 121
   - de nabos 118
  - de trigo 119
                      'Abd Malik b. Zuhr 45
   acederaque 139
   abubilla 124
   4
```



## ABREVIATURAS DE LAS REVISTAS CITADAS

A.I.T.E.: Andalucía Islámica, Textos y Estudios.

B.A.E.O.: Boletín de la Asociación Española de Orientalistas.

B.H.A.: Biblioteca Arábico Hispana.

C.E.M.: Cuadernos de Estudios Medievales.

C.H.I.: Cuadernos de Historia del Islam.

E.I.: Encyclopédie de l'Islam.

M.E.A.H.: Miscelánea de Estudios Arabes y Hebraicos.

R.E.I.: Revue d'Etudes Islamiques.

R.I.M.A.: Revue de l'Institut des Manuscrits Arabes.

R.U.M.: Revista de la Universidad de Madrid.



- «Un médecin du royaume de Grenade: Muḥammad aš-Šaqūrī», Hespėris, XXXIII (1946), pp. 31-64.
- distraction: l'alimentation», Atti dei convegni Oriente e Occidente nel Medioevo: RODINSON, M.: «Les influences de la civilisation musulmane sur la civilisation et de dans les domaines de la consommation Filosofia e Science (Roma 1969), Roma, 1971, pp. 479-499. médiévale
  - s.v. Ghidha', EI, II2, pp. 1081-1097.
- «Recherches sur les manuscrits arabes rélatifs à la cuisine», R.E.I., XVII (1947), pp. 95-165.
  - ROSENBERGER, B.: «Cultures complémentaires et nourritures de substitution au Maroc (XVe-XVIIIe siecle)», Annales E.S.C., XXXV (1980), pp. 477-497.
    - SARTON, G.: Introduction to the History of Science, 5 tomos en 3 vols., Baltimore-London, 1927-1948.
      - SEZGIN, F.: Geschichte des Arabischen Schriftums, 9 vols., Leiden, 1967-84.
- SIMONET, J.: Glosario de voces ibéricas y latinas usadas entre los mozárabes, Madrid 1888 (reimp. Amsterdam, 1967).
- STEIGER, A.: Contribución a la fonética del hispano-árabe y de los arabismos en el ibero-románico y el siciliano, Madrid, 1932.
- STEINSCHNEIDER, M.: Die Hebraeischen Übersetzungen des Mittelalters und Die Juden als Dolmetscher, Berlin, 1893 (reimp. Graz, 1956).
- TERÉS SÁDABA, E.: «Los manuscritos árabes de la Real Academia de la Historia: «La Colección Gayangos», Al-Andalus, XL (1975), pp. 1-52.
- TORRES, Mª P.: «La ictionimia en el "Vocabulista" de Alcalá», Ciencias de la Naturaleza en al-Andalus, I (Granada, 1990), pp. 43-56.
  - ULLMANN, M.: Die Medizin im Islam, Leiden/Köln, 1970.
    - --- Islamic medicine, Edinburgh, 1978.
- VAJDA, G.: Index Général des manuscrits arabes musulmans de la Bibliothèque Nationale de Paris, Paris, 1953.
- VALLVÉ, J.: «Notas de metrología hispano-árabe. II: medidas de capacidad», Al-Andalus, XLII (1977), pp. 61-122.
- VÂZQUEZ DE BENITO, C.: «El manuscrito Gayangos n.º CXXVII», B.A.E.O., XII/2 (1976), pp. 149-157.
  - · Y HERRERA, M.ª T.: Los arabismos de los textos médicos latinos y castellanos de In Edad Media y de la Modernidad, Madrid, 1909.
    - VERNET, J.: La ciencia hispanoárabe en Oriente y Occidente, Barcelona, 1978.
- Library of the University of Leiden and other collections in the Netherlands, VOORHOEVE, P.: Codices manuscripti VII Handlist of Arabic Manuscripts in the Leiden, 1957.
- WENSINCK, A. J.: s.v. Khamr, E. P., IV, pp. 1028-1029.
  - - s.v. nabīdh, E. I'., III, pp. 858-859.

- KUHNE, R.: «Abū Marwān b. Zuhr. Un profesional de la medicina en pleno siglo XII», VII Jornadas Hispano-Tunecinas (Túnez, 1989), en prensa.
  - «Aportaciones para esclarecer algunos de los puntos oscuros en la biografía de Avenzoau», Actas del XII Congreso de la U.E.A.I. (Málaga, 1984), Madrid, 1986, pp. 431-446.
- El Kitāb al-Iqtiṣād de Avenzoar según el ms. n.º 834 de la Biblioteca del Real Monasterio de El Escorial (resumen de tesis doctoral), Madrid, 1971.
  - LANE, W.: An Arabic-English Lexicon, 2 vols., Beirut, 1968.
- LECLERC, L.: Histoire de la médecine arabe, 2 vols., París, 1986.
- LEWICKI, T.: West African foods in the Middle Ages, Cambridge, 1974.
- LLAMAS, J.: Los manuscritos hebreos de la Real Biblioteca de S. Lorenzo de El Escorial, Madrid, 1941.
- MARÎN, M.: «El Kitāb al-harb al-mašūq bayna lahm al-da'n wa-hawādir al-sūq»,
- R.U.M., vol. XIX, núm. 75, tomo V (1975), pp. 143-184. MÓDENA, L.: Cataloghi dei Codici Ebraici della Biblioteche della R. Universita di Bologne, en Cataloghi dei Codici Orientali di Alemane Biblioteche d'Italia, Firenze, 1878.
  - MOLINA LÓPEZ, E.: «La obra histórica de Ibn Jātima de Almería», Al extstyle Qantara, X/1(1989), pp. 151-173.
- MORATA, N.: «Un catálogo de los fondos árabes primitivos de El Escorial», Al-Andalus, II (1934), pp. 87-181.
- MOREL FATIO, A.: Catalogue des manuscrits espagnols et des manuscrits portugais de la Bibliothèque National de Paris, París, 1892.
  - AL-MUNAŶŶID, S. D.: «Masādir ŷadīda "an ta'rīj al-ṭibb 'inda al-arab»,  $R.LM.A.,\,\mathrm{V}/2$ (1959), pp. 229-348.
    - NASR, S. H.: Sciences et savoir en Islam, trad. francesa J. P. Guinnut, París, 1970.
      - NEUVONEN, E. K.: Los arabismos del español en el s. xm, Helsinki, 1941.
        - OMAN, G.: L'utionimia nei paesi arabi del Mediterraneo, Firenze, 1966.
- PEÑA MUÑOZ, C., Y GIRÓN IRUESTE, F.: «Aspectos inéditos en la obra médica de Avenzoar: el prólogo del Kitāb al-Taysīr. Edición, traducción y comentarios», M.E.A.H., XXVI/1 (1977), pp. 103-116.
  - PÉREZ LÁZARO, J.: «Palabras occidentales en el Šarh al-fasih de Ibn Hišām al-Lajmī». Al-Qantara, IX/2 (1988), pp. 353-373.
    - RAHHAL, S. y ABBOUD, A.: La cocina árabe, Buenos Aires, 1959.
- REAL ACADEMIA ESPAÑOLA: Diccionario de la Lengua Española, 2 vols., Madrid,
- RENAUD, H. P. J.: «Trois études d'histoire de la médecine en Occident. II: Noveaux manuscrits d'Avenzoar», Hespéris, XII/1 (1931), pp. 91-105 y «III: Une suite à l'Urğūza d'Avicenne sur la médecine: le poème d'Ibn 'Azrūn et ses commentateurs». Hespéris, XII/2 (1931), pp. 204-228.

- El almeriense Aben Jatima», Actualidad Médica, n.º 44 (1958), pp. 499-513 y FERNÁNDEZ MARTÍNEZ, J.: «Contribución al estudio de la medicina árabe española.
- FONT QUER, P.: Plantas medicinales. El Dioscórides renovado, Barcelona, 1983ª. G.A.L.: Véase Brockelmann, C.
- GARCÍA SÁNCHEZ, E.: «La alimentación en la Andalucía islámica. Estudio histórico y bromatológico. 1: Cereales y leguminosas», A.I.T.E., II-III (1981-1982), pp. 139-178; «II: Carne, pescado, huevos, leche y productos lácteos», A.I.T.E., IV-V (1983-1986), pp. 237-278.
- «En torno al posible lugar de origen de Abū Bakr 'Abd al-'Azīz al-Arbūlī», ROEL, II (1981), pp. 13-15.
- «Ibn al-Azraq: Urŷūza sobre ciertas preferencias gastronómicas de los granadinos», A.I.T.E., I (1980), pp. 141-162.
  - G.A.S.: Véase Sezgin, F.
- GAYANGOS P. de: The history of the Mohammedan dynasties in Spain, 2 vols, Londres, 1843.
  - GHALEB, E.: Dictionnaire des sciences de la nature, 3 vols., Beyrouth, s.d.
- GIRÓN IRUESTE, F.: La medicina práctica en la España árabe del siglo XII: El «Kitāb al-Yāmi<sup>e</sup> fī l-ašriba wa-l-ma<sup>r</sup>āyin» de Abū Marwān ʿAbd al-Malik Ibn Zuhr (Avenzoar), edición, traducción y comentarios (resumen de tesis doctoral), Universidad de Granada, 1978.
- Ibn Zuhr (1113-1199). Nota previa», Actas del Primer Congreso de la Sociedad Y PEÑA MUÑOZ, C.: «El Kitāb al-Agāliya (Libro de los alimentos) de Abū Bakr Española de Historia de las Ciencias (Madrid, 1978), Madrid, 1980, pp. 473-480.
- GRANJA SANTAMARÍA. F. de la: La cocina arábigoandaluza según un manuscrito inédito (resumen de tesis doctoral), Madrid, 1960.
  - HEINE, P.: Kulinarische Studien: Untersuchungen zur Kochkunst im arabischislamischen Mittelalter mit Rezepten, Wiesbaden, 1988.
    - HITTI, Y. K.: Hitti's Medical Dictionary, Beirut, 1972.
- HUICI MIRANDA, A.: Historia política del imperio almohade, 2 vols., Tetuán, 1956-
- ISSA, A.: Dictionnaire des noms des plantes en latin, français, anglais et arabe, Beirut, 1981<sup>2</sup>.
  - AL-JAȚIĂBÎ, M. A.: Catalogues of the Royal Library. Vol II: Section of the Manuscripts of Medicine, Pharmacy and Allied Sciences, Rabat (1402/1982).
    - «Kitāb al-Agģiya li-Abī Marwān Abd al-Malik ibn Zuhr», Dacwat al-ḥagg, 276 (1989), pp. 23-36.
      - al-Tibb wa-l-atibbā' fī l-Andalus al-islāmiyya, 2 vols. Beirut, 1988.
        - KAAK, Z.: La Sofra ou la cuisine tunisienne traditionnelle, Tunis, 1980.

- BRUNOT, L.: Textes arabes de Rabat, 2 vols., París, 1952
- CARABAZA BRAVO, J. M.\*: Alimad b. Muliammad b. Ḥaŷŷāŷ al-Išbīlī: al-Muqniº fī I-filaha. Introducción, estudio y traducción con glosario (Tesis doctoral reproducida en microfichas), 2 vols., Universidad de Granada, 1978.
  - CASIRI, M.: Bibliotheca Arabico-Hispana Escurialensis, 2 vols., Madrid, 1760-1770. COLIN, G.: Avenzoar, sa vie et ses oeuvres, París, 1911.
- COLIN, G. S.: «Notes de dialectologie arabe. Etymologies magribines», Hespéris, VI (1926), pp. 55-82.
- COROMINAS, J., Y PASCUAL, J. A.: Diccionario Crítico Etimológico Castellano e Hispánico, 5 vols., Madrid, 1980-1983.
- CORRIENTE, F.: A grammatical sketch of the Spanish Arabic dialect bundle, Madrid,
- El léxico árabe andalusí según P. de Alcalá (Ordenado por raíces, corregido, anotado y fonémicamente interpretado), Madrid, 1988.
- «Notas de lexicología hispano-árabe. (III y IV)», Awrāq, IV (1981), pp.
- CHALMETA GENDRÓN, P.: «El 'Kitāb fī ādāb al-hisba' (Libro del buen gobierno del zoco) de al-Saqatī», Al-Andalus, XXXII (1967), pp. 125-162 y 359-397 y XXXIII (1968), pp. 143-195 y 367-420.
  - DERENBOURG, H.: Les manuscrits arabes de l'Escurial, 11/2 (Médecine et Histoire D.C.E.C.H.: Véase COROMINAS, J., Y PASCUAL, J. A. Naturelle), París, 1941.
- DÍAZ GARCÍA, A.: «Un tratado nazarí sobre alimentos: al-Kalām ʿalà l-agdīya de al-АгьūІІ. Edición, traducción y estudio, con glosarios». (1), С.Е.М., VI-VII (1978-1979), pp. 5-37 y (II), X-XI (1982-1983), pp. 5-91.
- contenant des tables des monnaies de tous les pays, Amsterdam, 1840 (reimp., DOURSTHER, H.: Dictionnaire universel des poids et mesures anciens et modernes,
- DOZY, R.: Supplément aux dictionnaires arabes, 2 vols., Leiden-París, 1927?
- Y ENGELMANN, W. H.: Glossaire des mots espagnols et portugais dérivés de l'arabe, Leiden, 1869.
  - D.R.A.E.: Véase real academia española.
- DUBLER, C. E.: Abū Ḥāmid el granadino y su relación de viajes por tierras euroasiáticas, Madrid, 1953.
- EGUÍLAZ, L., Y YANGUAS: Glosario etimológico de las palabras españolas (castellanas, catalanas, gallegas, mallorquinas, portuguesas, valencianas y bascongadas) de origen oriental (árabe, hebreo, malayo, persa y turco), Granada, 1886 (reimp., Madrid, 1974).
  - FARAJ, A.: Relations Médicales Hispano-Maghrébines au XII° siècle, París, 1935.

### BIBLIOGRAFIA

- AHSAN, M. M.: Social life under the abbasids (170-280 AH, 786-902 AD), London,
- ALLOUCHE, I. S. ET REGRAGUI, A.: Catalogue des Manuscrits Arabes de Rabat (Bibliothèque Générale et Archives du Maroc), vol. I, París, 1954, vol. II, Rabat,
- ÁLVAREZ DE MORALES Y RUIZ-MATAS: «Pesos y medidas en un manuscrito árabe sobre materia médica del siglo XI», C.H.L., VII (1975-1976), pp. 161-165.
- ANAWATI, G. C.: «Le traité d'Averroes sur la theriaque et ses antecedents grecs et d'Islamisants (Venezia 1986), publicadas en Quaderni di Studi Arabi, 5-6 (1987arabes», Atti del XIII Congresso dell'Union Européenne d'Arabisants 1988), pp. 26-48.
  - ANDRÉ, J.: Les noms de plantes dans la Rome Antique, París, 1985.
- ARIÉ, R.: «Remarques sur l'alimentation des musulmans d'Espagne au cours du Bas Moyen Age», C.E.M., II-III (1974-1975), pp. 299-311.
- «Un opuscule grenadin sur la peste noire de 1348: la Nașīḥa de Muḥammad al-Šaqūrī», B.A.E.O., III (1967), pp. 189-199.

  - ARNALDEZ, R.: s.v. *Ibn Zurhr, E.I.*?, III, pp. 1001-1003. ASHTOR, E.: «Essai sur l'alimentation des diverses classes sociales dans l'Orient médiéval», Annales E.S.C., XXIII (1968), pp. 1017-1053.
    - ATTIÉ, B.: «L'ordre chronologique probable des sources directes d'Ibn al-cAwwām», Al-Qantara, III (1982), pp. 299-332.
- Arabic, Armenian, English. Fronch, German, Italian, and Turkish Languages, BEDEVIAN, A. K.: Illustrated Polyglottic Dictionnary of Plants Names in Latin, El Cairo, 1936.
  - BERTHERAND, E. L.: Médecine et hygiène des arabes, París, 1855.
- BOSCH VILÁ, J.: Los almorávides, Tetuán, 1956 (reimpr., Granada, 1990).
- BROCKELMANN, C.: Geschichte der arabischen Litteratur, 2 vols., Weimar-Berlin, 1898-1902, más 3 vols. de suplementos, Leiden, 1937-1942, 2.ª ed. adaptada a los vols. de suplementos, Leiden, 1944-1949.

- IBN ZUHR (Abū Marwān ʿAbd al-Malik); Kitāb al-Taysīr fi l-mudāwāt wa-l-tadbīr, ed. M. Jūrī, Damasco, 1973.
- Kitāb fi tartīb awqāt al-girāsa wa-l-magrūsāt. Un tratado agricola andalusi anónimo. Edición, traducción y estudio con glosario por A. C. López y López. nada, 1990.
- LÉVI-PROVENÇAL, E. Y GARCÍA GÓMEZ, E.: Sevilla a comienzos del siglo XII. Tratado de Ibn Abdūn, Madrid, 1947.
  - MAIMÓNIDES: véase M. Meyerhof,
- AL-MAQQARI: Nafh al-tīb, ed. I. Abbās, 8 vols. Beirut, 1968.
- AL-MARRAKUŠĪ (Ibn 'Abd Malik): al-Dayl wa-l-takmila, V/1-2, ed. I. 'Abbās, Beirut, 1965.
  - MEYERHOF, M.: Šarḥ asmā' al-uqqār. Un glossaire de matière médicale composé par Maîmonide, El Cairo, 1940.
    - NEBRIJA, A. de: Vocabulario de romance en latín, Madrid, 1981.
      - AL-QALANISĪ: al-Aqrābādīn, ed. M. Z. al-Bābā, Alepo, 1983
- AL-RAZĪ: Kitāb al-madjal ilà şinā at al-ṭibb, Libro de la introducción al Arte de la Medicina o «Isagoge» de Abū Bakr Muḥammad b. Zakarīyā al-Rāzī, ed. y trad. cast. M.ª C. Vázquez de Benito, Salamanca, 1979.
  - AL-SUYŪŢĪ: «Tibb-ul-Nabbī or Medicine of the Prophet», trad. por C. Elgood, Osiris, XIV (1962), pp. 33-192.
    - AL-ȚIGNARÎ: Kitāb Zuhrat al-bustān wa-nuzhat al-adhān, ms. n.º 2.163 de la Biblioteca General de Argel.
- Tratados Hipocráticos, 5 vols., Introducción general de C. García Gual (Biblioteca Clásica Gredos: 63, 90, 91, 114, 126), Madrid, 1983-89.
  - Tuhfat al-ahbāb. Glossaire de la matière médicale marocaine, texto árabe y trad. francesa por H.P.J. Renaud y G.S. Colin (Publications de l'Institut des Hautes-Etudes Marocaines, XXIV), París, 1934.
    - Vocabulista in arabico, publicado por C. Schiaparelli, Firenze, 1871.

- DUBLER, C. E.: La «Materia Médica» de Dioscórides. Transmisión medieval y renacentista, Barcelona, 1953-1959.
- AL-GAFIQÎ: Oftalmología de Muḥammad al-Gāfīqī (XII siècle), ed. M. Meyerhof, Barcelona, 1933.
  - GALENO: véase Ḥunayn b. Ishāq.
- HIPÓCRATES: véase Tratados Hipocráticos.
- inédito, Kitāb al-ṭabīj fī l-Magrib wa-l-Andalus fī 'ạsr al-Muwaḥḥdīn, ed. HUICI MIRANDA, A.: La cocina hispano-magrebi en la época almohade según un ms. crítica, Madrid, 1965.
- Traducción española de un manuscrito anónimo del siglo XIII sobre la cocina hispano-magribī, Madrid, 1966.
  - HUNAYN B. ISHĀQ: Kitāb Ŷālīnūs ilà Galawqun al-ta'attī li-šifā' al-amrāḍ, ed. M. S. Sālim, El Cairo, 1982.
    - Ŷālīnūs al-ṣinā a al-ṣagīra, ed. M. S. Sālim, El Cairo, 1988.
- Kitāb Ŷālīnūs ilà Ţūţaran fī I-nabą, ed. M. S. Sālim, El Cairo, 1986.
- —— Kitāb Ŷalīnūs ſī l-istigsāt ʿalà ra'à Ibuqrāt, ed. M. S. Salim, El Cairo, 1987. IBN AL-ABBAR: al-Takmila li-kitāb al-Ṣila, ed. F. Codera, «Complementum libri Assilah», 2 vols. (B.A.H., V-VI), Madrid, 1887-1889.
- IBN AL-ʿAWWĀM: Kitāb al Filāḥa, ed. y trad. J. A. Banqueri, 2 vols., Madrid, 1802 IBN ABĪ UṢAYBIA: 'Uyūn al-anbā' fī ṭabaqāt al-aṭibbā', ed. N. Riḍà, Beirut, s.d.
  - AL-H'ACHCHA: Glossaire sur le Mans'uri de Razès, ed. G. S. Colin et H.P.J. (reimp. facsímil, Madrid, 1988).
- IBN IBRAHĪM (al-Abbās); al-ʿIlām bi-man ḥalla Marrākuš wa-Agmāt min al-aʿlām, 10 vols., Rabat, 1974-1983. Renaud, Rabat, 1941.
  - IBN IDARĪ: al-Bayān al-mugrib II, ed. R. Dozy, 2 vols., Leiden, 1849-1851.
- IBN AL-JAŢĪB: Kitāb al-Wuṣūl li-ḥifz al-ṣiḥḥa fī l-fuṣūl, ed. y trad. cast., C. Vázquez de Benito, Salamanca, 1984.
- IBN RAZĪN AL-TUŶĪBĪ: Faḍālat al-Jiwān fī ṭayyibāt al-ṭa'ām wa-l-alwān, ed. por M. IBN LUYÜN: Tratado de agricultura, ed. y trad. J. Eguaras Ibáñez, Granada, 1975.
  - IBN RUŠD: Kitāb al-Kulliyyāt fī l-tibb, ed. crítica J. M.ª Fórneas y C. Alvarez de B.A. Benchekroun, La cuisine andalou-marocaine au XIII'siècle, Rabat, 1981. Morales, 2 vols., Madrid, 1987.
    - Rasā'il - al-tibbiyya, ed. G. C. Anawātī & S. Zāyed, El Cairo, 1987.
- IBN SĨNA: Urŷūza fī l-ṭibb, texto árabe, trad. francesa, trad. latina del siglo XIII, con introducción, notas e índice por H. Jahier y A. Noureddine, París, 1956.
  - IBN WAFID: El «Libro de la almohada» de Ibn Wāfid de Toledo (Recetario médico drabe del siglo XI), trad. cast., C. Alvarez de Morales y Ruiz Matas, Toledo,

### FUENTES

- ABD AL-RAZZAQ: Kašf al-rumūz, trad. franc., L. Leclerc, Kachef erroûmouz. Traité de matière médicale arabe d'Abd er-Rezzaq l'Algérien, París, 1874.
- ABŪ ḤĀMID AL-GARNĀṬI: Tuḥfat al-albāb (El regalo de los espíritus), presentación, traducción y notas por A. Ramos, Madrid, 1990.
- en letra castellana, Granada, 1505, ed., en un solo vol., por P. de Lagarde, Petri ALCALÁ, P. de: Arte para ligeramente saber la lengua arauiga y Vocabulista arauigo Hispani de lingua arabica libri duo, Gottingae, 1883.
  - ÁLVAREZ DE MORALES Y RUIZ-MATAS, C.: véase Ibn Wāfid.
    - AL-ANȚAKĪ: Tadkirat ūlī l-albāb, Beirut, s.d.
- ASÍN PALACIOS, M.: Glosario de voces romances registradas por un botánico anónimo hispano-musulmán (siglos XI-XII), Madrid, 1943.
  - AL-BAGDĀDĪ: *Kitāb al-Ṭabīj*, ed. D. Chalabi, Mosul, 1353/1934; trad. ingl., ARBERRY, A. J.: «A Baghdad Cookery Book», *Islamic Culture*, XIII (1939), pp. 21-47, 189-
- AL-BUJARI: Ṣaḥīḥ, trad. franc., O. Houdas & W. Marçais, Les traditions islamiques, 3 vol., Paris, 1903-1908.
- Le Calendrier de Cordoue, publicado por R. Dozy; nueva ed. acompañada de una trad. francesa anotada por Ch. Pellat, Leiden, 1961.
  - COVARRUBIAS, S. de: Tesoro de la Lengua Castellana o Española. Primer diccionario de la Lengua (1.611), Madrid-México, 1984.
    - El Corán, trad. cast. J. Vernet, Barcelona, 1967.
- Corpus Galeni opera omnia, ed. G. Olms, Hildesheim, 1964.
- Kommentar TRICH, A.: Dioscurides Triumphans. Ein anonymer arabischer Kom (Ende 12. Jahrh. n. Chr.) zur Materia medica, 2 vols., Göttingen, 1986.
  - Alphabetical Section (alif-zāy), ed. B. Lewin, Uppsala-Wiesbaden, 1953. AL-DINAWARI (Abū Hanīfa): Kitāb al-Nabāt. The book of Plants of ---.
- Kitāb al-Nabāt. Le dictionnaire botanique d'... (de sīn a yā'), (reconstitué d'aprés les citacions des ouvrages postérieures par M. Hamidullāh), El Cairo,





grado tercero, el tratamiento no surtirá mucho efecto, pese a que el enfermo sienta con él alivio y sosiego.

Hipócrates dijo que hay un tipo de epidemia cuya causa desconocemos y que es un castigo/de Dios, Poderoso y Glorioso; cuando esta enfermedad llega, el médico

Así, cuando yo era un niño pequeño, conocí el caso de un médico al que le había sobrevenido un ligero calor y una tos suave; después arrojó un esputo negro y, ese mismo día, de repente, murió, aunque fue un caso aislado y sin causa conocida. no puede hacer nada para evitarla.

En efecto, esfe hombre era médico y aunque sabía cómo corregir su complexión y equilibrarla, no pudo hacerlo, pues cuando llega un mandato, no se puede Ciertamente, el intelecto humano es incapaz de llegar a alcanzar ningún tipo de conocimiento, a no ser que se lo permita Dios. Y si no fuera por la mente y los sentidos que El nos concede a modo de gracia, no seríamos capaces de pensar ni de concebir nada que estuviera fuera de nuestro alcance, puesto que lo mucho que percibimos es por la gracias de Dios.

Dicho esto, nos dirigimos a El para que inspire nuestra obra y seamos capaces de rectificar, a fin de que, por su poder, esté satisfecho de nuestro trabajo.

consuelo. Bendito sea quien diga «amén» cuando lea esta obra, por la gloria y el Se concluyó el libro —alabado sea Dios, cuya alabanza es verdadera, benditos y en Barcelona, por obra de Ibn Faraŷ b. ʿAmmār, a finales de şafar del año 562 (segunda mitad de enero de 1167). En tí, Dios, está su alabados sean todos sus profetas poder divinos.

Se escribió en la ciudad de Barcelona.

situación; decidieron llevar al enfermo a sangrarlo y les ayudó el jefe de aquel lugar. Esta medida hizo que se prolongara la enfermedad del afectado y, después de un largo y penoso proceso, consiguió salvarse,

los estanques en los que se pone en remojo el lino,/de los lugares sucios y de los montones de estiércol, cuando se calienta el aire y, además, estos vapores son muy La atmósfera se altera también por los vapores que emanan de las ciénagas, de abundantes y el aire no se mueve. Para atacar este tipo de epidemia hay que emplear las mismas medidas preventivas que en los otros dos tipos antes citados.

[E 150v]

[M 29r] Hay otro tipo de epidemia que se produce sin que se altere la atmósfera, cuando la mayoría de las personas comen trigo/y cebada estropeados y descompuestos, y toman comidas que no son las habituales, como sucede en las épocas de carestía. El régimen alimenticio, limitándolo al pan de trigo de buena calidad, elaborado esmeradamente y fermentado, así como a la carne de gallinas, pollos y francolines preparados en tafāyā blanca. También se puede tomar carne de choto y, cuando el organismo esté repuesto y su complexión se haya equilibrado, se empiezan tratamiento requerido consiste en equilibrar la complexión e ir corrigiendo purificar y evacuar los humores nocivos predominantes 103.

Existen asimismo otras enfermedades comunes y generalizadas, la mayoría de ellas mortales, aunque la gente no acostumbra a llamarlas epidemias, y se dan cuando predomina una hambruna y el calor es intenso y prolongado.

aromas de violeta y de flores de calabaza y de nenúfar, ungirles el cuerpo con una Cuando concurren estas circunstancias, las personas de complexión caliente se debilitan y adelgazan y se ven afectadas por una sequedad extrema que, a veces, hace que sus miembros se resequen y que sus venas, debido a los gases, se desgarren, y acaban padeciendo la tisis. Para el tratamiento del proceso [infeccioso] el médico debe de empezar por prescribir remedios que humecten y enfrien, tales como hacer que las personas se bañen en pilones con agua dulce y tibia, dándoles comidas preparadas/con aceite de almendras, en lugar de aceite de oliva, haciéndoles inhalar mezcla de aceite de oliva dulce y agua dulce a partes iguales, colocar sobre ellos velos de lino basto empapados en agua y vaporizarlos luego con agua de rosas y zumo de manzana, llenando sus casas con manzanas, nenúfares y violetas o con cuantos productos puedan reunirse para combatir la sequedad del ambiente y el adelgazamiento derivado de la misma. Si el adelgazamiento degenera en consunción y alcanza el

[E 151r]

A grandes rasgos, Avenzoar sigue las teorias de Hipócrates y, sobre todo, de Galeno acerca de las causas, propagación, contagio, tipología y tratamiento de los procesos epidémicos. Todo ello lo volveremos a encontrar, con más o menos fidelidad, reflejado en las obras de diversos autores andalusíes, entre ellos al-Śaqūrī, 1bn Jātima e Ibn al-Jatīb. Una amplia y actualizada bibliografía sobre el tema puede verse en el trabajo de E. Molina Lópcz, «La obra histórica de Ibn Jātima de Almería». Al-Qantara, X/1 (1989), especialmente las pp. 163-164.

agua que contenga un poco de vinagre y añadirle una pequeña cantidad de miel. Todo ello da excelentes resultados.

Fārūq, hecha con carne de viboras o, si no se puede tomar esta triaca, sustituirla por medio adarme de la de Mitrídates cada tres días, quienes no tengan una complexión caliente por naturaleza. Si así la tienen, les bastará tomar, de una de estas dos clases de triaca, la mitad de la cantidad recomendada o, en su defecto, un adarme de tierra bolar cada tres días. Además, se debe de obligar a añadirle siempre a todo lo que se También hay que tomar en ayunas, cada tres días, un sólo adarme de triaca albeba una décima parte, aproximadamente, de vinagre puro y ácido.

vaporizaciones con alquitrán y con todo aquello que desprenda una emanación o vapor seco, como el sahumado, ya mencionado, con tamarisco o con madera/de También la atmósfera se altera por los vapores procedentes de los cadáveres putrefactos, sobre todo si hay muchos, como sucede en los campos de batalla. Esta epidemia hay que atacarla también adoptando medidas preventivas, entre ellas las áloe indio, incienso 102, estoraque, ámbar u otras sustancias parecidas.

La sangría puede resultar útil en estos dos tipos de epidemia, si se practica antes de que comience la fiebre y aparezcan sus síntomas. Por el contrario, no es conveniente sangrar cuando la persona afectada tenga ya fiebre, salvo en el caso, únicamente, de que las fiebres sean de tipo sinocal, siempre que el médico las diagnostique acertadamente y lleve a cabo la sangría en la mano.

Galeno, quien había sangrado a un enfermo atacado de fiebre sinocal y dejó que le-Un caso semejante a éste, dijo uno de los que había presentes, le sucedió a saliera la sangre hasta que se desmayó pero, a continuación, se recuperó; después, uno de los asistentes dijo: ¡Galeno, has degollado la fiebre!

ni que soporte la fase/de maduración del humor enfermo. Sin embargo, la mayoría de los médicos de nuestro tiempo han olvidado las recomendaciones de Galeno en En los restantes tipos de fiebres, la sangría practicada después de que el proceso febril se haya iniciado resultará mortal de necesidad o debilitará al enfermo, hasta el punto de impedirle que presente ningún tipo de resistencia a la enfermedad este sentido y, sobre ello, yo advierto.

aquejado de fiebres flemáticas, cuyos síntomas ya habían aparecido. Las marcas de la enfermedad eran tan evidentes que no fue necesario que ninguno de los allí presentes tuviera conocimientos de medicina para que todos se dieran cuenta de la Yo llegué a conocer, durante mi estancia en al-Magrib, el caso de un enfermo

El manuscrito de París es el único, de todos los manejados, en el que aparecen unidos, tal vez por un error del copista, los términos kundur y lūbān, sinónimos, junto con lubbān, que designan al incienso. Sobre la etimología de todos ellos, cf. Tuhfa, n.º 214, p. 96; A. Dietrich, Dioscurides Triumphans. Ein anonymer arabischer Kommeniar (Ende 12. Jahrh. n. Chr.) zur Maleria medica, 2 vols., Göttingen, 1986, II, n.º 30, pp. 113-114.

La gente suele aplicar este término - wabā' - a aquellas enfermedades que atacan a la población de un territorio, afectándoles en su inmensa mayoría. Ello se enfermedad les ataca indiscriminadamente, según la disposición de cada organismo. debe al uso generalizado y compartido de un mismo elemento, de modo

Uno de los elementos que comparte la gente es la atmósfera que todo el mundo está penetrando en el organismo a través de la respiración y cada vez que se contraen las venas pulsátiles 100. pues continuamente

Por ello, cuando la atmósfera se altera, la enfermedad se generaliza entre todos o entre la mayoría de los habitantes de ese lugar. Esta alteración suele producirse cuando caen Iluvias copiosas en épocas de intenso calor, como consecuencia de estas lluvias fuertes y prolongadas.

Así, dijo Hipócrates que se produjeron unas copiosas lluvias en una/época de calor y se prolongaron durante todo aquel verano, afectando la corrupción/a la mayoría de las personas, y de forma tal, que a muchos de ellos se les caían los brazos y las piernas enteros <sup>101</sup>.

[M 28v]

[P 35r]

delantera/de la casa con alquitrán; aumentar la inhalación de perfumes aromáticos, Cuando se presente una situación como ésta son las propias personas las que tienen que tomar la iniciativa, adoptando una serie de medidas preventivas, tales como las siguientes: sanear, en la medida posible, la complexión de la atmósfera quemando madera de taray, pues sus vapores mejoran mucho la corrupción; fumigar todo aquello que tengan a su alrededor con sandáraca; regar la parte ya que presentan resistencia contra la epidemia; hacer muchas inhalaciones con agua de rosas aromatizada con vinagre y arrayán; comer pan de cebada amasado con

[E 149v]

<sup>100</sup> Es decir, las arterias.

<sup>417-418,</sup> donde específica la obra concreta de la que procede, Kuab al-Abīdīmiya. Cf. Tratados Esta cita de Hipócrates la recoge también, aunque de forma más extensa, en el Kiiāb al-Taysīr, pp. hipocráticos, V. Epidemias, pp. 104-106.



esta piedra se tritura y se frotan con ella los dientes, los blanquea e impide que aparezcan caries en los mismos.

[E 149r] La piedra de bezoar, si se pone engarzada en un anillo, hace que las serpientes venenosas renuyan a quien la lleve y, al mismo tiempo, que se alejen de aquel lugar./Si la persona que haya sufrido un envenenamiento bebe cuatro granos de esta piedra triturada y mezclada con agua tibia, el veneno no le producirá quien la lleve y, al mismo tiempo, que venenosas rehuyan a daño alguno.

Se dice que la turquesa es una piedra que quien la tenga montada en un anillo no morirá ni asesinado ni ahogado, y estará a salvo mientras la lleve puesta. En cuanto a la carne que habíamos sacado de la olla, ha perdido su valor nutritivo, que se ha quedado en el caldo 9%, pero si alguien quiere tomar esta carne, lo/puede hacer.

[P 34v]

almendras a este plato con miel 99-, resulta casi equilibrada entre la humedad y la sequedad. Es una comida con propiedades madurativas y purificativas, de gran valor alimenticio, y apropiada para los días de frío. Es uno de los medicamentos Esta comida es caliente --o casi-- y, por la humedad que le proporcionan el los cocineros acostumbran a ponerle recomendados para los paralíticos, los ancianos y los flemáticos. aceite, la carne, el sebo y las almendras

a lo que he dicho sobre el plato que lleva miel; también se puede preparar, de la También se prepara otro plato, parecido a éste, pero con zumo de pasas; es mejor y más saludable que el que se hace con miel. En cuanto a su elaboración, es análoga misma forma, pero con arrope.

## Sobre las piedras que se recomienda llevar engastadas

engarzado en un anillo, tendrá éxito en sus litigios y se hará acreedor de la estima muchas variedades El hombre que se ponga un jacinto -del que hay de los demás hombres.

un peso equivalente a nueve granos de esta piedra [triturada y mezclada] con alguna La esmeralda, si se pone en un anillo, fortalece la boca del estómago llamada píloro, corta los vómitos y reanima. Si alguien que haya ingerido un veneno se toma bebida, no se verá afectado por el veneno, propiedad que ya hemos mencionado. quien la lleve en un anillo le rehuirán las serpientes venenosas.

como consecuencia de haber sufrido una gran hemorragia, aquél le desaparecerá. Si Si se pone una cornalina engastada en un anillo quien padezca agotamiento

<sup>98</sup> Desde el punto de vista de la dietética actual, ésta es una apreciación bastante correcta.

Sin embargo, origina graves pérdidas en el plano nutritivo, pues no sólo pierde humedad, sino también En general, la cocción de las carnes es positiva, ya que mejora su gusto, consistencia y digestibilidad, aparte de sus indudables ventajas económicas — permite emplear carnes de menor calidad, más baratas. -vitaminas y minerales aunque dichas pérdidas varían según los modos de cocción y las precauciones tomadas. componentes solubles, como las grasas contenidas en ella, e hidrosolubles

En el caso de la cocción propiamente dicha, no de escaldado, los componentes solubles de la carne son arrastrados fuera de ella por el agua, en donde se dispersan. Al final de este proceso osmótico se establece un equilibrio entre el agua de la carne y el agua que la rodea, con lo cual se obtiene un caldo sustancioso, pero una masa de carne bastante agotada, aunque con ella se consigue un mejor aprovechamiento, ya que se aumenta la digestibilidad.

99 El Tratado de cocina hispano-magrebí, pp. 156-157/175-176 y 214-215/243-244 da varias recetas de

vapores que despiden. De lo contrario, según se dice, dichos vapores, al no poder expulsarse, vuelven al guiso, especialmente cuando se trata de pescados o asados, y adquieren un carácter venenoso.

éstas permanecen tapadas mientras se cocina, no tenga ningún orificio, aunque éste También hay que evitar, por todos los medios, que la tapadera de las ollas, tiene que ser lo más estrecho posible.

Las mejores sartenes son las de oro y las de plata, sobre todo las primeras; les siguen las de estaño y las de plomo.

Todo lo que se prepara en sartenes de cobre resulta nocivo, especialmente las comidas con mucha grasa, como el mirqās 96, los laqāniq 97 y las frituras, porque son comidas muy fuertes y, si ya por si solas se alteran fácilmente, más aún si se ponen en contacto con el cobre.

# Sobre las comidas que se cocinan con agua y las que se preparan con miel y aceite

Por el contrario, si se cuece con miel, se endurece y se digiere con más dificultad, igual que cuando se cuece con aceite. Por ello, los médicos prefieren que el pescado Cuando un alimento se cuece con agua, se ablanda y se digiere más fácilmente. se cocinc con aceile, para que de esta forma su blanda carne se equilibre.

En cuanto a las restantes carnes, no se las puede cocinar ni con aceite, ni con miel, ni con arropes, pues si se hace así, se endurecen y pierden su extraordinario Sin embargo, los cocineros olvidan estas recomendaciones y preparan unos platos con miel, con lo que consiguen un caldo bueno, pero la carne no resulta sabrosa y, además, tiene una digestión lenta.

carne/en tafāyā, dejándola así un poco hasta que tomara el sabor del caldo. De según su costumbre, y que guisaran en otra olla tafāyā blanca y, una vez cocida por la esta forma se consigue que la carne sea muy sabrosa y, al mismo tiempo, que su Lo correcto sería que los cocineros preparasen una parte de la carne con miel, la/primera carne, se sacara toda ella de la olla y se la sustituyera digestión no sea lenta, si Dios quiere.

[E 148v] [M 28r]

Este conocido plato, el mirgas o mirkas, especie de embutido o longaniza, se sigue preparando en te de Africa, especialmente en Túnez, tal como lo presentan las recetas medievales. Algunas de las referencias sobre esta comida aparecen recogidas en mi trabajo «La alimentación en la Andalucía istámica (II)», pp. 257 y 258.

Nagāniq, lagānig o magānig, embutido muy parecido al mirgas. Véase nota anterior.

En los de arcilla no hay que cocinar más que una sola vez; en los de loza vidriada no se deben hacer más de unas cinco comidas, aproximadamente, porque los restos/de la última comida que se haya preparado en ellos penetran en los poros y se quedan allí, para después corromperse. [E 147v]

Por tanto, cuando se vuelve a cocinar en estos recipientes, los residuos que se han depositado en ellos actúan como la levadura, activando el proceso de corrupción de las comidas que allí se hayan preparado, y no hay causa más segura que esto para la producción de fiebres pútridas.

También generan la detestable sarna y diversas clases de enfermedades, según los tipos de personas, de acuerdo con el espesor o ligereza de sus humores, con el tipo -más activa o más sedentaria- que lleve cada cual, y con la estación

En los utensilios de cobre no se debe de cocinar, porque la materia [de la que están compuestos] es nociva. La mayoría de los médicos han argumentado que quien prepara asiduamente durante todo un año sus comidas en estos utensilios se ve afectado/de lepra.

excelentes. Su propiedad fundamental consiste en que las personas que toman habitualmente las comidas cocinadas en estos recipientes comprueban que se fortalece e intensifica su excitación sexual y que sus miembros se tonifican; si se Por lo que se refiere a los de hierro, si se cuidan de lavarlos, quedan preservados del cardenillo que crían y, entonces, las comidas que se preparan en ellos resultan [M 27v]

aparecer, de la misma forma que el goteo constante del agua sobre las piedras acaba Los utensilios de cobre, aunque se estañen, siempre la materia constitutiva del cobre dejará algunos restos que, al cocinarse asiduamente en ellos, vuelven estañan, resultan/mucho mejores. por dejarles huellas. [P 34r]

Los recipientes de plomo y de estaño, tanto si se trata de ollas como de fuentes, son muy buenos, y los de cerámica vidriada también lo son, aunque la comida se prepara muy lentamente en ellos.

rompen 95 con facilidad. Sin embargo, es muy recomendable utilizarlos en la mest Los de cristal son muy buenos, pero no se puede guisar en ellos porque

## Sobre el modo de presentar las comidas

Los alimentos cocinados, una vez que se colocan en las fuentes, no se deben tapar de ninguna forma,/a no ser con algo, como las servilletas, que deje salir los [E 148r]

Aquí he adoptado la lectura de M y E porque es más exacta que la de P: «se dilatan».

organismo humano. Cuando más alejado esté el abrevadero al que vayan a beber, generan un alimento que desaparece rápidamente anudne con salvado, tanto más seca resultará su carne aunque, también, más sabrosa. se alimentan carnes de los animales que grasas,

La carne de los machos destinados para reproducción es caliente y grasienta; la de los castrados tiene un sabor más agradable que la de los que están libres. Dentro de este último grupo, la carne de los que no se utilizan para sementales es mejor que la de los castrados.

### Sobre los sebos

El mejor sebo de ave, como he dicho, es el de pato, dentro de los medicamentos; en el apartado de los alimentos, los de gallina, pichones, corderos y ganado vacuno Todos causan trastornos y gamo. estomacales y, si se abusa de ellos, producen náuseas. así como los de ciervo son muy sabrosos,

## Sobre los distintos tipos de fuegos en los que se cocina

El mejor fuego 93 es el suave, ni muy fuerte ni demasiado flojo. El de carbón es más adecuado que el de leña para preparar en él las comidas e infusiones y, a su vez, el de leña seca es mejor que el de leña verde.

### Sobre los utensilios de cocina

En cuanto a los recipientes en los que se preparan las comidas, los mejores, si fueran asequibles [por el precio] y la ley islámica lo permitiera, serían los de oro y, tras ellos, los de plata. Sin embargo, debido a la prohibición que pesa 94 sobre estos recipientes, los mejores son los de arcilla y los de loza vidriada.

casi literalmente, por al-Arbūlī y, algo mās resumido, por Ibn al-Jatīb. Cf. A. Diaz Garcia, «Un tratado nazari sobre alimentos (II)», n.º 109, pp. 25-26/65-66; Ibn al-Jatīb, Kitāb al-Wusīl, pp. 60-61/137. Desde este apartado hasta el comienzo del que dedica a los platos de carne con miel es recogido,

El Loran no prohibe, de modo expreso, utilizar en la mesa y en la preparación de las comidas utensilios de oro y de plata, o aquellos en cuya composición entren estos metales. Solamente hace una llamada a los fieles, para que eviten el lujo y la ostentación, en varias azoras coránicas - 1X, 24, 34 y 35. Al-Bujārī recoge un hadiz en el que el Profeta hace una referencia concreta a esta prohibición: «No llevéis vestidos de seda ni de brocado; no bebáis en copas de oro o de plata ni comáis en platos fabricados con estos metales. Estas son cosas que tienen los infieles en este mundo, nosotros las poseeremos en el otron. Cf. El Corán, trad. cast. J. Vernet, Barcelona, 19672, pp. 189-191; al-Bujārī, Les traditions islamiques, III,

### Sobre las carnes de monte

Estos animales de caza son los más sabrosos, aunque con esto no quiero decir que sean los que tengan un quimo de más calidad, pues cuando el animal ha especie de tumoración, una lasitud de tipo ulceroso91, originada por unas humedades que se desarrollan en los miembros y se introducen en las úlceras y en los poros que hay en padecido cansancio, dolor y esfuerzo, aparece en sus miembros una

asemejan al pus; otras se encuentran en los elementos residuales, nada saludables, que se producen tras su digestión y son las que se introducen en los miembros. En tanto que se acelera la muerte del animal que se caza, aquellas humedades quedan retenidas en sus miembros, por lo que su aporte nutritivo no resulta de mucha De estas humedades, unas están separadas de la sustancia de los miembros y se calidad, en mi opinión.

Dichas carnes, pese a todo, son más sabrosas que las de los animales que no realizan muchos esfuerzos ni se fatigan antes de ser sacrificados.

## Sobre las diferentes clases de carne,/de acuerdo con las diversas estaciones [M 27r]

Las carnes de primavera son más húmedas, menos nutritivas y más ligeras. Las de verano son más secas y con mayor poder nutritivo. Las de otoño, si el animal come hierba fresca, son más húmedas y más frías que las carnes de verano, igual que las de invierno. Las de los animales que pacen en las montañas y en lugares elevados son mejores que las de los animales que lo hacen en ciénagas salobres, malezas y

Las de los animales que abrevan en fuentes y en ríos de aguas corrientes son mejores que las de los animales que beben en albercas y abrevaderos estancados.

hondonadas./

Las carnes de los animales que pastan romero y tomillo 92 son mejores que las de los que se alimentan de verduras que no tienen olor ni astringencia alguna./

[E 147r]

Las de los animales que comen granos, tales como cebada y otros, son más nutritivas que las de los animales que se alimentan sólo de hierba; las de los que están sueltos son mejores que las de los que permanecen estabulados.

Al-a'yā'al-qurūḥī, literalmente «extenuación», «agotamiento de carácter ulceroso». A'yā'se delīne como «enfermedad incurable», «postración en las artículaciones y en los tendones»; por tanto, podría tratarse de algún tipo de artrosis o de artritis.

Satar es un vocablo genérico que designa varias especies de labiadas, de los tipos orégano, tomillo y ajedrea. Aunque en al-Andalus este término se aplicó fundamentalmente al orégano (Origanun vulgare L.), creo que en este pasaje del Kitab al-Agdiya se refiere al tomillo común (Thymus vulgaris L.). Cf. J. M. a Carabaza Bravo, Ahmad b. Muhammad b. Haŷŷāŷ, II, pp. 643-636, donde se analizan las diversas atribuciones dadas a este término.

#### Riñones

Los riñones son indigestos, tienen un quimo nocivo y un sebo/poco recomendable; además, el quimo que generan/no es nada bueno.

[P 33r] [E 146r]

#### Criadillas

Son calientes y húmedas, si se comparan con el animal del que proceden. Son muy nutritivas, nada indigestas, tienen un marcado carácter afrodisíaco y generan un saludable nutrimiento. La criadillas de los gallos constituyen el alimento más nutritivo que se pueda dar a las personas cansadas y a los convalecientes. Su quimo es también de superior calidad.

### Patas traseras

Las patas traseras de todos los cuadrúpedos son mas bastas que las delanteras o manos, aunque ambas son bastas, viscosas y poco nutritivas. No son recomendables, excepto para las personas que realicen trabajos duros y fatigosos, pues producen obstrucción en las vísceras y en las venas; para las personas de vida plácida y sedentaria resultan muy dañiñas.

#### Médula

envuelta por los huesos, incluidos los sesos, que son fríos y húmedos. Asimismo, los El término al-mujj --«la médula» se suele aplicar a toda sustancia que está médicos griegos suelen emplear este término, es decir, al-mujj, al que ellos llaman alșulbi <sup>90</sup>, para designar a la sustancia que se encuentra en los huesos de todos los animales, tanto si son ganados como de otro tipo.

Esta última sustancia -el tuétano de los huesos- tiene una complexión más caliente y seca, y suaviza las durezas de los miembros corporales, especialmente el tuétano de las patas del ciervo y del toro. Cuando se come, altera el estómago y, si/se abusa de él. produce námeras

[E 146v.]

en las tres utilizadas en la edición del texto; es más, en M viene vocalizado de esta forma. No es transcripción de ningún término griego, como a primera vista podría creerse. Es decir, «el tuétano», «el medular». Así aparece en todas las copias que he manejado, no sólo ya

al movimiento que realizan, son más maduras en cuanto a humores se refiere y más ligeras que el resto de la carne de los animales de los que proceden.

#### Vientre

La parte delantera de las aves y de los cuadrúpedos es mucho mejor que la trasera, del mismo modo que el lado derecho de todos los animales es mejor que el El vientre es la parte que envuelve los intestinos; es saludable y muy nutritivo. izquierdo.

#### Corazón

El corazón de todo animal es más caliente que el animal al que pertenece y mucho más seco; si se cocina bien, resulta un alimento extraordinario, con un quimo excelente y pocos residuos. Su propiedad fundamental es la de tonificar el corazón [humano]

#### Higado

El hígado es siempre más caliente y húmedo que el resto del cuerpo del que forma parte. Es más nutritivo y sabroso que el corazón, más fácil de digerir y de excelente quimo,

#### Ba70

El bazo constituye un alimento nocivo y poco recomendable; en definitiva, no tiene nada bueno.

#### Pulmón

Es caliente/y húmedo, genera una sangre sutil y saludable.

#### Intestinos

La molleja de las aves es semejante a las tripas de los cuadrúpedos; también es Las tripas, frías y secas, generan un humor atrabiliario y son de lenta digestión. seca, basta y de lenta digestión, aunque más caliente que aquéllas. niño tiene que recibir la enseñanza e instrucción adecuadas, aunque también hay que permitirle que pueda jugar un poco durante el día.

Sobre la calidad de los diversos órganos de los cuadrúpedos y de las aves, de acuerdo/con su complexión y propiedades

[P 32v]

Cabeza

Las cabezas de todos los animales son nocivas, bastas y viscosas; generan enfermedades, excepto las cabezas de las liebres, que son muy beneficiosas contra las convulsiones. Las de los pájaros son muy afrodisíacas.

Dicen que las cabezas de las gallinas agudizan la inteligencia, aunque el vulgo dice que oscurecen la visión durante la puesta del sol. Las cabezas de las palomas son las peores de todas, producen jaqueca y obstrucción; en realidad, ni ellas ni sus cuellos tienen ninguna propiedad buena.

Siguiendo un orden cualitativo [hay que decir que]. las cabezas de las cabras son a ello, no tienen nada bueno ni recomendables, salvo para las personas que realizan grandes esfuerzos. mejores que las de las ovejas; pese

Toda cabeza es más fría y más húmeda que el animal del que procede. Los cuellos son más saludables que las cabezas. [E 145v]

La carne del pecho de los cuadrúpedos y de las aves es saludable, porque el pecho es el lugar en el que se produce la combustión del calor animal innato y también se encuentra próximo al lugar en donde se produce la combustión de calor natural.

Ubres

La complexión de las ubres es igual que la del pecho, aunque son más húmedas y frías que el pecho del animal al que pertenecen.

### Extremidades

Hay dos tipos de extremidades delanteras: las de las aves, que son sus dos alas y, entre los cuadrúpedos, las dos patas delanteras o manos propiamente dichas, de las que la derecha es mejor que la izquierda y tiene menos residuos. Ambas, debido Muchos médicos opinan que hay que poner en la boca de los niños sustancias amargas con el fin de fortalecer su estómago, pero nosotros seguimos el ejemplo del Proseta —Dios lo bendiga y salve—, que puso un dátil en la boca del niño anṣār 88.

El niño tiene que ser amamantado, ya por su madre, ya por una nodriza. La alimentación de la persona que amamante al niño debe de ser buena, a base de gallinas o carne de choto preparada con vinagre o con cilantro; el pan que tome será sermentado y estará bien amasado y cocido. La nodriza debe de comer con

cuando ya están fuertes. A partir de este momento, las crías no se limitan sólo a la leche, sino que, como vemos, también empiezan a comer hierba, tal como hacen sus incluso para el estómago de los jóvenes, como los 'aṣā'id 89 y otras parecidas, y con como los borregos y otros animales, amamantan a sus crías hasta que los miembros de éstas se pueden mantener rectos, La gente da a los niños comidas cuya digestión ya resulta de por sí pesada, ello cometen un error, pues hay que seguir el cjemplo del Creador —alabado seaque los ganados, nosotros vemos

Del mismo modo, los niños, cuando sus miembros se fortalecen y pueden tomándolo con agrado y avidez, y siguen comiendo bien, pero a menudo la gente intenta, por todos los medios, que sus hijos coman [mucho] y ello les genera espesos mantenerse erguidos, empiezan a querer comer lo que ven que comen sus nodrizas,

Como consecuencia, aborrecen la comida/y lo mismo lloran que se quejan, y estos gases les produce un desgarro en el peritoneo que ya lo conservan durante el resto de sus días. vapores y gases./

Mientras el niño coma con apetito, hay que dejarlo que siga mamando. Cuando llegue el momento de destetarlo, hay que intentar que beba otros tipos de leche de calidad, como la de cabra, pues el niño está habituado a este alimento que, por otra parte, es el más adecuado de todos.

Una vez que los miembros infantiles se hayan consolidado y fortalecido, hay que dejarlos que puedan practicar algunos juegos suaves. Cuando cumpla siete años, el

Son varios los hadices que recogen la ceremonia del tahnik - hecho de masticar un dátil y frotar en seguida con él la garganta del niño pequeño— realizada por el Profeta; tras ella, bendecia al pequeño y le imponía un nombre. Cf. al-Bujārī, Sahīh, trad. franc. O. Houdas y W. Marçais, Les Traditions Islamiques, III, pp. 681 y 682.

platos típicamente beduinos y preislámicos, aunque también era muy consumida entre los pueblos africanos. Cf. E. García Sánchez, «La alimentación en la Andalucía islámica. I», p. 171. Los 'așa'id (sing. 'așāda) eran unas gachas espesas que se elaboraban removiendo harina en agua hirviendo hasta conseguir una masa más o menos consistente a la que se le añadía miel, grasa y verduras del tiempo y, finalmente, se espolvoreaba con azúcar. La 'asida estaba considerada como uno de los

La mujer embarazada no se debe de exponer a trabajos fatigosos y arduos, ni a durante este período el feto está como las flores en los árboles, que se caen con lo movimientos fuertes y violentos. Tampoco procederá a evacuar su cuerpo con ningún tipo de métodos expletivos, ya sea por medio de la sangría, la ingestión de medicamentos purgantes u otros, especialmente al comienzo del embarazo, pues más mínimo.

[E 144r] realizar/cosa alguna que la pueda hacer abortar. Además, no tomará alimentos Todas estas prohibiciones hay que mantenerlas también después, cuando la mujer embarazada ya se encuentre pesada, pues esta situación tampoco le permite ácidos ni amargos, evitará correr y dar saltos y levantar objetos pesados, y se dará masajes en el vientre con aceites emolientes y húmedos, tales como el de almendra, el del tuétano de la pata del ciervo y otros parecidos. Cuando se aproxime la hora del parto y los dolores sean persistentes, que se unte el ombligo y toda la zona que está a continuación con aceite de alhelí.

## De los cuidados que precisan los niños

tanto los huesos como otras partes del organismo, son blandos. Por tanto, la matrona tiene que corregir todo aquello que sea necesario, haciéndolo con mucha El cuerpo del niño pequeño es como el queso fresco, pues todos sus miembros, precaución, cuidado y parsimonia. Si se baña al niño, se hará con agua dulce y tibia, durante el tiempo que aguante, evitando que el aire ambiental dañe su cuerpo.

Los [médicos] antiguos y la mayoría de los griegos acostumbraban a esparcir sal sobre el cuerpo de los niños para endurecerlo y para que aguantara el medio ambiente sin que les produjera ninguna enfermedad ni perjuicio./

Por mi parte, pienso que la sal los quema, les provoca un dolor áspero y agudo y puede que también les produzca insomnio. Por tanto, lo mismo que he dicho que el cuerpo del niño se parece al queso fresco, también digo que no puede soportar dolores y, menos aún, el insomnio, pues se asemeja a la flor que se aja y se marchita al contacto con el más mínimo calor o sequedad. Así tampoco el niño puede soportar ni los esfuerzos, ni los sufrimientos, ni el insomnio, que lo reseca y lo

Personalmente, creo que la sal no es adecuada para su cuerpo, y me parece que hay otras cosas que producen los mismos efectos que la sal, pero no sus perjuicios, como el aceite de bellotas, que tiene el suficiente poder de endurecimiento, pero no quema,/ni es nocivo, ni produce insomnio.

[E 144v]

[P 32r]

aceite, se conservan sanos. Si a esta mezcla se le añade un poco de ládano, resulta más eficaz.

## Sobre la forma de quitar la caspa

La alheña acaba con la caspa si se amasa con vinagre y se pone en el pelo. Este mismo efecto se produce cuando se lava la cabeza con miel o con una cocción de

## [P 31v] Sobre el aliento y la forma de perfumarlo/

Ante todo, hay que evitar los ajos y las cebollas.

Si se prensa cilantro, se le añade una cantidad semejante de vinagre y se enjuaga la boca con ello, produce buen aliento, igual que la corteza del nogal.

machacan y después se tamizan a través de un pañuelo; a continuación se mezclan y amasan con jarabe de cáscara de toronja. Se cuece todo hasta que se trabe y con esta masa se hace una pastilla, del tamaño de un garbanzo, que al ponerse en la boca la perfuma y mejora el aliento, acabando con los humores desagradables que Entre las pastillas/que perfuman el aliento tenemos la siguiente: se coge clavo, nuez moscada, almástiga, madera de naranjo y cilantro a partes iguales, se desprende. Además, limpia el estómago de olores y mejora el mal aliento.

El empleo asiduo de los dentífricos también mejora el aliento.

## Sobre el cuidado de la piel afectada de vitíligo

alcarceña, o con habas, o con cebada, ello la protege contra esta enfermedad; los Si se lava la piel con hidromiel y jugo de melón y con un cocimiento de lirio con mismos efectos produce el baño. Hay que evitar los alimentos espesos y nocivos.

## Cómo se puede mantener erguido el cuerpo

aparición] de la gota; el mismo efecto se produce cuando se emplea aceite de oliva Si se aplica [en forma de masaje] aceite dulce de almendras sobre la parte posterior de la cabeza [en su unión] con las vértebras dorsales, ello impide [la simple y dulce.

calientes o muy fríos, sobre todo si se van alternando unos y otros. Los alimentos ácidos también dañan los dientes, así como los amargos, los dulces y la leche y sus Hay que evitar cortar con los dientes objetos duros y masticar sustancias espesas, precaviéndose contra todo ello. Tampoco se deben de tomar platos que estén muy

Por todo ello, hay que limpiar bien los dientes con agua tibia, para quitarles los restos de comida y, después, frotarlos con el dentífrico que hemos mencionado.

## De los cuidados que necesitan los ojos

más que ningún otro alimento, lo mismo que el condimento de mostaza, que es el Hay que procurar cenar antes de que se vaya haciendo de noche y evitar tomar ajos, cebollas, puerros y rábanos, pues todos ellos son perjudiciales para la vista, más nocivo de todos.

todos los alimentos que tengan una sustancia espesa, generadora de humores bastos que después ascienden hasta la cabeza en forma de espesos vapores, como las También hay que abstenerse de las habas, la col, la berenjena, los tarā id y, en general, de todo alimento acerbo, pues se pueden subir a la cabeza, así como de aceitunas y otros muchos que ya he citado.

bueno/para proteger la salud de los ojos es el preparado con agua de rosas y zumo preparados con mirra y oro puro conservan sanos los ojos. Instilarse colirio de óxido de cinc o colirio simple de madreperla marina, ambos mezclados con agua de bueno lavarse los ojos con agua de rosas al despertarse. Los colirios rosas que esté recién preparada, es beneficioso para la vista. Otro de hinojo silvestre.

[E 143r]

El pellejo que recubre el buche de la avutarda, si se deja secar y, a continuación, se machaca, se filtra y se instila en los ojos, produce este mismo efecto. También los nabos, si se toman muy cocidos, protegen la salud de los ojos. Por último, el jugo de trufa, si se instila en los ojos, protege y fortalece mucho la vista.

### Del cuidado de las uñas

[M 25r]

Cuando se frotan las uñas con alheña y manteca se mantienen sanas.

### Del cuidado de los cabellos

Los cabellos crecen y se conservan sanos si se frotan con hojas de añil; la alheña y el aceite dulce de oliva producen este mismo efecto.

volviéndolo a cocer hasta que se consuma el agua, y se peinan los cabellos con este Si se cuece acederaque en agua hasta que se resquebraje un poco, después se este cocimiento y se le añade una cantidad semejante de aceite de oliva,

Quienes no estén acostumbrados más que a dormir en colchones blandos y no lo deben hacer. Si no hacen caso de esta advertencia, les puede sobrevenir la muerte, ya que la sangre se pasa hacia el lado del pecho y del pulmón y pueden llegar/a agrietarse las venas en estas partes del cuerpo, ocasionando la muerte. suaves y, por determinadas circunstancias, tengan que acostarse en un lecho duro,

[E 142r]

Las mejores sábanas son las finas y suaves. Si es invierno, conviene poner las nuevas ni muy usadas. La seda en invierno es mejor que el algodón y que el lino; sin embargo, el lino en verano es más recomendable que el algodón y que la seda. Las nuevas y, si es verano, las usadas; en las restantes estaciones, las intermedias, ni muy sábanas oscuras y desgastadas son muy buenas para el verano y, para el invierno, las que tienen pelusa por el lado externo.

El mejor lecho es el blando, un poco levantado por la parte donde reposa la cabeza, para que quien esté acostado quede un poco inclinado hacia los pies.

#### Alcalas

Las mejores alcalas 87 son las que tienen un tejido no muy tupido, pues, en caso contrario, se produce una especie de estancaquiento del aire entre ellas. Las de lino en verano son excelentes y, en invierno, las de seda.

### Sobre los cuidados que requieren los dientes para conservarlos/ y mantenerlos blancos [M 24v]

Según he probado, lo mejor que se puede utilizar para quitar de los dientes los restos que quedan en ellos después de comer, es el dentífrico siguiente: se cogen cortezas de raíz de nogal y se ponen en una olla nueva de arcilla. Esta olla se mete en el horno y en la tapadera se abren unos pequeños orificios para que se vaya consumiendo poco a poco el caldo de la olla hasta que se consuma del todo. A continuación se machaca el contenido de la olla y se tamiza y, a esta mezcla, se le añade una sexta parte de sandáraca india o del país, triturada y tamizada, y una décima parte de clavo y de cilantro, ambos machacados y partidos.

Este polvo se aplica profusamente sobre los dientes y las encías; pasado un rato se frotan los dientes con el dedo índice, suave/y lentamente y, a continuación de este masaje, se lavan con agua moderadamente tibia, aunque es mejor enjuagarlos alabado sea— quiere./ con una cocción de juncia, si Dios [E 142v]

[P 31r]

87 Arabismo que tiene el significado de «corredor o paramento de cama», «mosquitero». Cf. P. de Alcalá, p. 342; L. Eguílaz y Yanguas, Glosario etimológico de las palabras españolas de origen oriental, reimp., Madrid, 1974, p. 127; D.C.E.C.H., I, p. 127.

Estos lugares, al ser pantanosos, es de esperar que produzcan enfermedades de carácter pútrido y, al estar circundados, ocasionan entumecimiento, hemiplejia y cubierta, y despejada la que da al sur, sin ninguna montaña ni obstáculo que la tape. apoplejía, sobre todo si son costeros.

Las viviendas orientadas al norte son más saludables; las orientadas al sur son insalubres.

el verano,/especialmente para los jóvenes, aunque no son muy buenas en invierno ni Las casas recubiertas con mármol y otras piedras resultan excelentes durante en cualquier otra época del año en la que predomine el frío, sobre todo para los ancianos y los paralíticos.

[E 141v]

Las casas encaladas no presentan ningún inconveniente en invierno, pero en verano no son aconsejables, a no ser que se hayan pintado con almagre y estén muy bien construidas.

#### Algorfas

Estas habitaciones, situdas en las partes altas de la vivienda, son más adecuadas en verano, especialmente en épocas de epidemia; las salas bajas, en invicrno y en períodos normales, son mejores que las altas.

### Aguas corrientes

Las aguas corrientes instaladas en las casas resultan excelentes en verano, en invierno no son nada recomendables y, en primavera y otoño, ni lo uno ni lo otro, es decir, intermedias entre ambas.

[P 30v]

#### Aljibes

Los aljibes en los que se embalsan y quedan retenidas las aguas generan a su alrededor una atmósfera nociva, corrompen los humores y producen fiebres dañinas.

### Sobre los lechos

Las mejores camas, para quienes no necesiten dormir en un lecho duro, son las lugar duro, deben poner en su cama un colchón que no sea ni blando ni duro, para blandas y de tacto húmedo; pero a quienes no les inspire seguridad dormir en un no pasar de una situación a otra totalmente opuesta. Un colchón de algodón cardado, con una cierta cantidad de plumas para que tenga un tacto suave, es muy bueno para aquellas personas que no se vean obligadas a dormir en un lecho duro.

## Sobre los perfumes y el modo de emplearlos

Todos los perfumes, en general, tonifican el cerebro y los órganos sensoriales y resultan beneficiosos para los órganos.

y los de verano, como el polvo de musgo y el polvo de sándalo, preparado con agua - a la manera que se extrae el agua de rosas. De esta misma forma se extrae el perfume de las flores del arrayán, que resulta son [también] perfumes de primavera—, el polvo de clavo, el áloe indio y el ámbar, Entre ellos tenemos los perfumes de invierno, como el almizcle, las algalias manzana agua de manzana, extraída de la cáscara de la beneficioso cuando hay una atmósfera epidémica. una variedad/que sea muy aromática-

resulta también muy beneficioso, especialmente si la manzana es uno de los El perfume de manzana es uno de los mejores que se pueden emplear en verano y, si se mezcla un poco de alcanfor con los polvos recomendados para el verano, medicamentos que entran en su composición.

En otoño, los mejores perfumes que se pueden emplear son el agua de rosas y el agua de manzana aromática, si se mezcla esta última con un poco de zumo de agraz que aún no esté endulzado.

## [E 141r] Las prendas de vestir

son las de lino usadas y finas; los tejidos de algodón son adecuados para las mismas Las prendas de seda son adecuadas para el invierno, primavera y otoño; en verano son muy buenos los vestidos usados. Los de seda cruda son útiles en invierno y también lo son en primavera y en otoño. En verano, las mejores prendas de vestir épocas que los de seda.

mejores prendas son las que están forradas con pieles de animales comestibles, como las de choto, carnero, crías de cabra montés y liebre. La piel del fénec 86, además de ser buena como prenda de abrigo, es bonita y de agradable tacto.

## [M 24r] El clima y las viviendas

el lado norte, sin montañas que los tapen y los sobrepasen, los que están rodeados Los mejores lugares [para vivir] son los elevados, siempre que tengan despejado de viñedos y los costeros.

Los peores son los que están ocultos por montañas más elevadas que ellos, sobre todo si ocupan una depresión en un lugar pantanoso, con la parte orientada al norte

un gato, que vive en las regiones cálidas de Africa, y es muy estimado por su piel. Por extensión, este nombre se le aplicaba también a otros animales e, incluso, a otros tipos de pieles. Cf. R. Dozy, El fénec o feneco (Canis corsak) es, en realidad, una especie de zorro muy pequeño, del tamaño de Supplément, II. p. 285. La aplicación de aceites antes de entrar en el baño impide, en gran medida, que el sudor salga fuera del cuerpo; si se aplican después, retrasan unas horas la aparición de la sudorización, hidratan los cuerpos y mantienen la humedad del agua que hay en su interior, impidiendo que salga fuera. Si el aceite es frío, humecta el cuerpo de un modo más intenso, ya que no se diluye.

En invierno, la aplicación de aceites es, como la ropa, necesaria para proteger el cuerpo del frío ambiental.

### Sobre el baño

su organis-Si esto sucede, tales vapores les producen El baño con agua fría aumenta el ardor de los jóvenes de carnes equilibradas, siebres de un día, en el caso de que los humores corporales no presenten una predisposición para corromperse; si no es así, generan fiebres intensas y nocivas. tiempo que los fortalece,/siempre que no tengan en mo/vapores desagradables y calientes.

[E 140r] [P 29v]

Si los ancianos se bañan con agua fría, puede ser mortal para ellos.

El baño con agua moderadamente tibia hidrata y fertiliza todos los cuerpos. El baño con agua muy caliente conduce los humores hacia la piel.

## El baño con agua salada y agua amarga

El baño con agua salada reseca y, a veces, causa fiebres de un día a quienes tengan vapores corporales nocivos, pues las sustancias que hay en la piel son propensas a la corrupción y pueden dar lugar a fiebres pútridas.

Por lo que respecta a las aguas salobres, que son las que conocemos vulgarmente como aguas amargas, no hidratan tanto como las dulces, aunque tampoco resecan tanto como las saladas. En general, se puede decir que los efectos que produce el agua dependen del sabor predominante que tenga./

No es bueno mojarse la cabeza con agua fría, salvo los jóvenes que estén habituados a ello, pues con frecuencia este frío produce en las personas apoplejía, letargo y otros padecimientos semejantes.

[M 23v]

El agua tibia, en épocas de frío, abre los poros del cuero cabelludo y conduce rápidamente la frialdad de la atmósfera hacia la parte anterior de la cabeza, causando congestión y catarro nasal.

[E 140v] Aplicar mucho calor sobre la cabeza/--y con ello quiero decir [agua] lo más produce sofocos. Es decir, que lo deseable sería que las personas pudieran tolerar bañarse mojándose la cabeza, a no ser que en ella hubiera un tumor o un calor intenso, tanto si éste se debiera a una naturaleza innata, como a la aparición de cierto calor corporal que despiden las personas, o a otras causas, pues la cabeza hay veces que no soporta el calor del agua de ninguna forma. caliente que se pueda aguantar

Pero peor sería que hubiera necesidad de evacuar un humor, por ejemplo, la tipo de circunstancias, administra un medicamento sin especificar cual humor/que va a evacuar, resultará más lesivo que el caso anterior. [E 139r]

flema, de la que hay distintos tipos, como puede ser la flema dulce, la ácida, la insípida o la salada, y el médico administrara un medicamento que purgara sólo una realmente/se conseguiría sería evacuar el cuerpo en general y no un humor en esta forma, lo particular. De igual manera se procederá con los restantes humores. variedad que estuviera oculta bajo las restantes. De

[P 29r]

No se debe de administrar al paciente ningún purgante ni practicarle la slebotomía sin haberle molificado previamente el vientre85, pues si se hace cuando hay estreñimiento produce, en la mayoría de los casos, dolores y enfermedades.

tiempo sin tomarlos; la gente los toma, aunque hay excepciones por parte de organismo, lo debilitan y destruyen su fuerza, pero tampoco hay que estar mucho No hay que abusar de los medicamentos purgantes, ya que desgastan determinados médicos y de algunas personas, cuya opinión no comparto.

mismo que también utilizamos las drogas. En el caso de que hubiera alguien que pudiera estar toda la vida tomando sólo alimentos de calidad, podría prescindir de ¿Hay alguien que, entre todos los alimentos que se consumen, no tome ninguno que no sea perjudicial? Esto es algo inevitable y, pese a todo, los consumimos, lo los purgantes sin que, en mi opinión, esta medida le perjudicara.

de calor o sequedad— que resulte predominante en aquello Al administrar los laxantes hay que tener en cuenta/que su complexión sea opuesta a la cualidad que se quiere cortar. [E 139v]

Así también,/cuando alguna de las drogas utilizadas como purgantes tengan sea lesiva para el organismo, hay que contrarrestarla administrando otro medicamento que tenga una complexión y una propiedad opuestas que se anulen entre sí. Por ejemplo, la grasa de coloquíntida tiene una propiedad específica por la que daña el hígado; para contrarrestarla la mezclo con algo que la haga más suave, como pulpa de pistacho, que resulta beneficiosa para dicho órgano, gracias a una peculiariad que Dios le ha concedido. particularidad específica que [M 23r]

### Sobre el empleo de los aceites

Darse unturas sólo con aceite [de oliva] dulce mantiene húmedo el cuerpo; quita el cansancio de las personas que padecen agotamiento, calma su dolor y suaviza la piel.

<sup>85</sup> Aunque el significado propio de tabra es «naturaleza», a veces, como en este caso, dicho término se aplica también a los procesos fisiológicos que tienen lugar en el vientre. Cf. R. Dozy, Supplément, II,

Los purgantes, si se emplean al principio, como he mencionado, y en la forma primavera, porque durante esta estación los humores corporales están en ebullición, para tomarlos adecuada, resultan muy recomendables. La época mejor lo mismo que la savia de los árboles. Los humores espesos hay que proceder a evacuarlos a mediados de la primavera, cuando ya se hayan separado fuertemente y hayan madurado mucho. Los humores ligeros, por el contrario, no importan mucho si se evacúan,/ aunque su equilibrio no esté aún muy consolidado, pues ellos mismos proceden a evacuarse en su momento. Los lugares adecuados para tomar purgantes son las regiones y los países que sean atemperados.

[P 28v]

[M 22v] [E 138v] cido fiebres. Cuando aún esté bajo sus efectos, siempre que/las mismas no hubieran sido biliosas, ni violentas, ni extremadamente calientes y ligeras, en relación con los que facilitara la muerte del enfermo o que/hiciera que su enfermedad se prolongara No se pueden administrar purgantes a un enfermo después de que haya paderestantes tipos de fiebres, el empleo de purgantes no resulta beneficioso. Es más, debilita y no fortalece el organismo, aunque el fortalecimiento se hubiera producido antes de la cocción de los humores y de que se hubiera comenzado a atajar la ensermedad. En tal caso, el medicamento administrado podría ser uno de los motivos y fuera difícil de diagnosticar.

Sin embargo, tanto Hipócrates como Galeno ya habían advertido sobre esta cuestión y, siguiendo sus consejos, también lo han hecho un gran número de médicos de esta época, en la que la gente vive dominada por el ocio.

resulte beneficioso, lo puedes hacer. Para ello se exigen una serie de condiciones: que el médico prescriba un medicamente laxante específico para un humor cuya Cuando la enfermedad esté llegando a su fase terminal y los humores ya hayan madurado, si necesitas administrar al enfermo un medicamento laxante que le naturaleza y localización se conozcan, y que proceda a evacuarlo, como he dicho, una vez que el humor se haya separado y madurado; además, hay que emplear una proporción determinada —que depende del cálculo y de la experiencia que tenga el médico-, de acuerdo con la cantidad de humor a evacuar.

Si el médico procede así, las posibilidades de error serán mínimas, pero si un medicamento purgante se administra de otra forma, sin que previamente el humor se haya separado y madurado, el tratamiento no surtirá efecto y, si lo consigue, sólo será después de un largo esfuerzo y fatiga.

Si el médico necesita evacuar un humor del cerebro, no lo debe de hacer a la ligera y administrar un medicamento únicamente con la intención de evacuar aquel humor, porque entonces, no sólo no le proporcionará alivio al paciente, sino que más bien le acarreará numerosas enfermedades.

Si es necesario evacuar un humor de la parte baja del cuerpo, como pueden ser la cintura y las caderas, y el médico, sin estudiar el caso y sin tener en cuenta ningún

rápidamente. La sangre negra y espesa es nociva, sobre todo si se condensa en el mismo momento/de su extracción. La sangre que parece blanca es también nociva y de la potencia de su calor natural. Si la sangre es muy abundante, sutil y acuosa, si, cuando se extrae, se y mala, especialmente si se coagula mucho y rápidamente. sea roja, es nociva, especialmente

[P 28r]

Después de practicada la extracción hay que dar una buena alimentación a la persona que haya sido sangrada. El corte que se haga en la vena no debe de ser ni muy estrecho ni muy ancho. Si la sangría se practica porque hay un tumor en un lado del cuerpo, la incisión se debe hacer en el lado opuesto a aquél en donde esté localizado el tumor, teniendo en cuenta que, si el padecimiento está en el lado derecho, la sangría se practicará en el izquierdo y, si el tumor se encuentra localizado en la parte superior del cuerpo, la sangría se hará en la parte inferior, según la opinión de los médicos clásicos. Sin embargo, en nuestra época es muy frecuente que los actuales médicos no estén de acuerdo con esta teoría de Galeno.

localizadas, de manera generalizada, entre la cabeza y el resto del cuerpo. Por último, en cualquiera de las venas, no importa en donde, pero sólo en el caso de que se quiera extraer mucha sangre, pues de esta forma aquélla entra en combustión Cuando los síntomas estén localizados debajo del cuello y del pecho, la sangría se hará en la vena basílica. En la vena media del brazo cuando las enfermedades estén Cuando la enfermedad resida en la cabeza, hay que sangrar la vena cefálica. hacia el sitio en donde se haya practicado la incisión.

Fambién se le practica la sangría en la pierna, concretamente en la vena safena, a las mujeres que tienen retenida la menstruación.

### Sobre las ventosas

En los países cálidos como el Ḥiŷāz es mucho mejor y menos peligroso aplicar las ventosas que practicar la sangría. Por el contrario, en los países fríos o próximos a él es mejor sangrar que aplicar las ventosas.

se adhiere a los miembros, especialmente a los músculos, y les produce un gran alivio La ventosa de fuego, aplicada/en los padecimientos causados por vientos fríos, pues, una vez colocada, no se suelta y calma el dolor.

[E 138r]

### Sobre los purgantes

Su empleo es del todo imprescindible para purificar el organismo y, si se utilizan produzca la separación (apókrisis) y la cocción (pépsis, pepasmós) de los humores, correctamente, resultan beneficiosos. Se deben de administrar una vez con el objeto de facilitar su expulsión, como dijo Hipócrates.

### Normas sobre el coito

El coito no produce daño cuando, una vez que el hombre lo ha realizado, nota que tiene más energías, sus miembros están más ligeros y se encuentra en perfecto estado;/si no es así, causa graves perjuicios.

[E 137r]

Es un gran error realizarlo después de una comida copiosa, pero más grave aún lo es cuando se está muy agotado, ya sea por haber sido evacuado mediante drogas, por la práctica de la flebotomía o bien porque se hayan padecido fiebres.

## Normas sobre el ejercicio físico

La única limitación para la práctica del deporte reside en la persona que lo practica, pues depende del tipo de respiración —muy potente o débil

El ejercicio hay que hacerlo en ayunas; cuando la respiración sea muy acelerada, hay que parar y, una vez restablecido el equilibrio respiratorio, se podrá comer. El mejor ejercicio y el más tranquilo es el que se hace jugando con una pelota pequeña.

## Normas a seguir en la práctica de la flebotomía

La flebotomía no se le debe de practicar ni a los muy ancianos ni a los niños pequeños, salvo en peligro de muerte, aunque yo sangré a mis hijos cuando tenían - lo que los libró de alrededor de tres años, y ello fue --Dios lo quiso y lo permitióSe debe realizar la sangría después de haber evacuado el estómago, por las mañanas, porque el sol atrae el calor innato del cuerpo y el calor ambiental relaja la La mejor época para la práctica de la flebotomía es la primavera, ya que es una estación equilibrada y, además, los humores se ponen en movimiento durante ella, aunque es un error evacuar mucha sangre.

la sangre, aunque es obligatorio mantener cerrada la incisión durante un buen rato Lo correcto es cerrar la incisión practicada en el cuello y dejar después que fluya antes de volver a abrir para dejar correr de nuevo la sangre./

### Sobre los distintos tipos de sangre y las normas relativas a los mismos

[E 137v] La sangre/roja, equilibrada entre la sutileza y la espesura, la que tarda en coagularse, es muy buena y todo ello constituye una evidente prueba de su equilibrio

[M 22r]

## Normas sobre el modo de beber agua

El agua se debe de tomar durante las comidas y, una vez que el alimento se haya asentado en el estómago, es preferible beber agua pura. No es muy bueno tomar agua fría fuera de las comidas, especialmente en las épocas de calor.

Las mejores aguas son las que proceden de fuentes orientadas hacia la salida del

### Normas relativas al sueño

sea moderado. Si se duerme mucho, resulta nocivo, pues produce El sueño antes de comer hace madurar los humores en los cuerpos sanos, pereza y postración de las fuerzas y, además, resulta pernicioso para el espíritu. siempre que

alimentos en el estómago y en el hígado. El sueño, en general,/fertiliza y engorda; Dormir inmediatamente después de comer ayuda a hacer bien la digestión de los por el contrario, el insomnio debilita, extenúa y deseca./ [M 21v] [E 136v]

## Normas sobre el baño de las personas sanas

El baño limpia y purifica el organismo de las personas sanas, expulsando de él, a través del sudor, todas las sustancias residuales que necesita eliminar.

dichos vapores, le equilibra y enfría su complexión; también reconforta a las A quien tenga humores agudos y vapores nocivos, el baño, al expulsar del cuerpo personas que estén agotadas.

Por el contrario, el baño activa,/humecta la sustancia de los órganos, evacúa los No deben de bañarse ni quienes padezcan entumecimiento ni quienes tengan un escaso calor corporal natural, porque estos padecimientos aumentan cuando toman

después de una comida copiosa. Tampoco se deben bañar quienes tengan mucha No sólo no es conveniente el baño, sino que, es más, hay que abstenerse de él, residuos corporales y favorece el crecimiento de los miembros de los niños. hambre y estén fatigados.

El baño calma la sed de quien esté sediento al viajar con sol; también es beneficioso contra el insomnio.

Quien tenga pocas fuerzas y un calor natural débil y, además, esté agotado por alguna enfermedad, si se baña, ello le puede producir la muerte.

### [Normas higifnicas diversas]

# Sobre el orden que se debe seguir en la ingestión de los alimentos

Todos los alimentos que sean espesos deben de tomarse al principio de las comidas para que se depositen en el fondo del estómago, ya que aquí la digestión es más potente/que en la parte superior del mismo.

Se deben tomar primero los productos lácteos, los tarā'id, el queso, los harā'is -siempre que no haya más remedio—, los buñuelos, la cecina y el pescado, porque en el fondo del estómago, como he dicho, la digestión es más intensa y, cuando ésta se hace bien, lo que se digiere resulta menos perjudicial.

También deben tomarse al principio los cereales que estén torrados, para que se puedan digerir mejor, y las baqliyyāt84, aunque éstas por un motivo distinto, porque ablandan el vientre, y todo lo que molifica debe de tomarse al principio de las comidas, ya que, al salir, empuja/a otros alimentos.

[E 136r]

Del mismo modo, todos los platos preparados a la sal y otros parecidos deben de ir en medio de las comidas y, al final de ellas, los asados que estén en su punto; si no están muy hechos, los asados se deben poner al comienzo, para que se puedan digerir mejor, dejando para el final los dulces y las frutas.

Por lo que se refiere a los dulces, los que se elaboran con huevos, como se ponen duros, hay que tomarlos los primeros, igual que los que lleven sésamo y linaza, a no ser que exista en el estómago un humor bilioso, en cuyo caso hay que abstenerse totalmente de ellos y, si no se puede, es mejor tomarlos los últimos. Los dulces cocidos conviene tomarlos al final, salvo cuando el estómago esté muy débil, en cuyo caso es mejor que se tomen antes.

Bajo el término genético de baqliyyāt se agrupan una serie de platos preparados con diversas verduras cocidas con carne. La verdura predominante es la que da nombre a cada guiso. Cf. A. Huici Miranda, La cocina hispano-magrebí, pp. 160/179-180.

Cuando se castra el ratón silvestre y se deja en un lugar, hace que perezcan los demás ratones que pudieran haber allí.

Si los animales salvajes se comen el trigo, no se librarán de sus perjuicios y lo mismo les ocurrirá a las personas si se comen los guisantes.

Cuando al chivo se le afeita la barba, no crece.

El perro, si come carne de otro, se pone rabioso.

Cuando la víbora mira la esmeralda pura, se le licúan los ojos.

cuyo conocimiento es asequible,/pero hay otros que poseen unas peculiaridades que De estos simples [que hemos mencionado] hay unos que tienen una complexión a nosotros nos resultan desconocidas y que sólo las domina [Dios], su creador y administrador. Si no fuera porque Dios nos guía y nos infunde la inspiración, tampoco ninguno de nosotros habría llegado a alcanzar la comprensión de las mismas, tanto dentro del grupo de los medicamentos como del resto de las cosas.

[E 135v]

Si ya el propio Galeno ignoraba las causas de algunas cosas, incluso de las que veía con sus propios ojos —también en bastantes ocasiones, cuando no sabía algo, -, ¿cómo vamos nosotros a conocerlas? lo decía-

Sin embargo, ha habido otros médicos/y filósofos cuya única preocupación ha sido, ante todo, la ambición y la vanagloria personales, por lo que no admitían su ignorancia y nos hablaban de cosas inacessibles e innecesarias, que iban más allá de los límites de la mente.

[M 21r]

De todo ello se desprende que el hombre sabe que es limitado, que sólo conoce lo que Dios le enseña y que hay cosas que no se pueden aprehender porque exceden la inteligencia humana. efecto si se tritura la perla y, para que su efecto sea más completo, se añade a la hebra de seda y se trituran juntas.

El agua en donde se haya apagado hierro bruñido candente fortalece el corazón. Este mismo efecto produce el agua en el que se haya apagado oro. El agua en el que se haya apagado hierro candente, además, excita el coito y aumenta la erección. Si se bebe el agua en el que se hayan apagado láminas de oro candentes, se fortalecen los órganos de una forma extraordinaria.

efecto/produce si se amasa el excremento con vinagre y se pone en forma de Si se cuelga la boñiga del lobo quien tenga cólico, desaparece su padecimiento y, si se toma con algún líquido, el efecto es mucho mayor. El excremento blanco de los perros, si se lo bebe con algún líquido quien padezca anginas, le alivia. El mismo

/Si se amasa el excremento del lagarto con vinagre [y se extiende por la piel], quita las pecas. Este mismo efecto produce el excremento de los zorzales. emplasto alrededor del cuello.

E 135r]

El agua en donde se haya lavado cobre, ya sea en forma de planchas o de limaduras, purga la atrabilis.

aparecen en el ojo. El mismo efecto produce el ébano si se fricciona en la salāya 80 Si se instila náçar [triturado], limpia enérgicamente las manchas blancas que con agua de rosas y se instila este agua en los ojos.

Si se toma incienso con alguna bebida, sirve contra la picadura del escorpión. El mismo efecto producen los ajos.

Comer pan frío y de varios días produce verrugas y, si se come pan mal cocido, se Si se come pan que esté muy recalentado, la digestión se hace más lentamente. generan lombrices intestinales.

Si se fumiga con chinches, se caen las sanguijuelas de la garganta. Si se sahuma con sanguijuelas un sitio en el que haya chinches, las derriba y las mata. El mismo efecto se produce cuando se toma el murajes81 con alguna bebida.

Cuando la gente toma, mezclada con algún líquido, agalla del taray 82, aunque sea una cantidad insignificante83, produce una intensa y continuada excitación

La sandáraca, cuando se inhala poco a poco de forma continuada durante cierto tiempo, protege contra los catarros.

Piedra utilizada en farmacia para machacar los perfumes. También se usaba en la cocina. Cf. A. Huici Miranda, La cocina hispano-magrebí, pp. 225/257.

Anagallis arvensis L., planta primulácea de tallos rastreros, con flores rojas en una variedad y azules en otra, Cf. R. Dozy, Supplément, I, p. 39.

x> Tākkawı es un término beréber, sinónimo del persa jizmāzaj, «agalla del taray» (Tamarix articulata Vahl.). Cf. Tulifa, n.º 23, p. 14 y n.º 106, p. 49.
x³ Literalmente: «una cantidad semejante a un grano de mostaza».

Cuando el pez torpedo cae en las redes de pescar o en el anzuelo, la mano del pescador tiembla mientras que tenga cogidas las amarras. Una vez que ha sido capturado, si se lo cuelga quien sufra dolores de cabeza, los alivia 78.

Si la persona que padezca tumor en los uréteres se cuelga el cardo corredor, queda

Si quien tiene una fractura ósea bebe una pesada equivalente a un cuarto de adarme de betún, la fractura se suelda y, si lo bebe quien sufre vómitos de sangre, Cuando alguien que padezca insensibilidad [en los miembros] viva cerca de las la algorfa— y el enfermo en la parte baja, como si sucede lo contrario, es decir, que el enfermo viva encima de la habitación en la que se encuentren las palomas, esta persona y las que habiten cerca, se curan. La proximidad de las palomas constituye una salvaguardia contra el entumecimiento, la parálisis, la apoplejía, la rigidez y el palomas o en la misma casa, tanto si ellas están en la parte alta de la vivienda letargo,/gracias a una maravillosa virtud que Dios les ha concedido 79.

Si se machaca el pellejo del buche de una avutarda y se lo instila [con algún líquido en los ojos] quien tenga los síntomas de las cataratas, las hace remitir.

[E 134v]

Si se come carne de rata asada, corta las babas que escurren de la boca de los niños, pero sólo las de ellos.

Si la mujer o el hombre toman [antes de realizar el coito] una bebida que lleve virutas de marfil, la mujer se queda embarazada.

Si se pone un trozo de marfil/sobre los huesos incrustados, se facilita la extrac- [M 20v] ción de los mismos.

Las raíces de caña producen este mismo efecto en los huesos o en otras partes del organismo, atrayéndolos y sacándolos fuera, si las partes afectadas se vendan con las raíces de esta planta.

Si se come la cabeza del búho se agudiza la visión.

Si se deseca el hígado del lobo y se toma [acompañado de alguna bebida], fortalece el hígado de las personas.

El incienso aviva la inteligencia de quien lo toma y aumenta su memoria.

junto con una perla, fortalece el corazón. Se produce el mismo Si se bebe el cocimiento de la hebra de seda y la hebra se toma pulverizada más fina posible-

Esta referencia a las propiedades del pez torpedo y a la transmisión a distancia de sus descargas eléctricas, una de las muchas leyendas sobre las propiedades y características de los animales en las que la tradición clásica se armoniza con el pensamiento de los tratadistas árabes, aparece descrita con más detalle por Abū Ḥāmid al-Ciarnātī en su Tuḥfai al-albāb (El regalo de los espiritus), presentación, traducción y notas por A. Ramos. Madrid, 1990, p. 67. Sobre éste y otros textos de la misma materia, cf. J. Vernet, La ciencia hispanoàrabe en Oriente y Occidente. Barcelona, 1978, pp. 255-256,

Este pasaje viene recogido en 1bn al-Awwām, Tratado de agricultura, 11, p. 699.

Si las víboras se estrangulan con fibras de púrpura marina y este hilo se enrosca suavemente alrededor del cuello de alguien que padezca anginas, las cura.

Si los epilépticos se cuelgan peonías, sanan 76.

Se dice que este mismo efecto se consigue con una esmeralda pura

Si se planta una zarza en una casa, protege contra el mal de ojo.

Si a una parturienta se le cuelga la piedra de iktamakat77, acelera el parto y calma los dolores del mismo.

Si se miran piedras de sílex se fortalece la vista. Si se miran cosas rojas, ello provoca vómitos de sangre. Mirar cosas amarillas suele causar ictericia. Mirar las llamas del fuego produce ceguera.

Si se bebe de manera asidua en recipientes de cobre, ello produce lepra. Beber en recipientes de plomo y de estaño calma la sed. Todo lo que se cocina en recipientes de oro/fortalece el corazón y resulta beneficioso contra el abatimiento de ánimo y, en general, contra la debilidad de cualquier órgano. [E 134r]

Si se cogen perlas con la boca, se fortalece el corazón.

Si se cuelga la pata izquierda de una liebre sobre el muslo de la mujer o del hombre en el momento de realizar el coito, ello impide que la mujer quede

Cuando los podadores de las viñas son amantes del vino, si beben una sola gota de savia de las vides, aborrecen aquél.

Quien coja plumas o lengua de abubilla tendrá éxito en sus negocios.

Dicen que cuando se hace un atabal con piel de león y se toca, se rompen y rasgan los atabales que haya cerca de él.

A quien arranca la mandrágora le sobrevienen desgracias.

Si alguien coge un colmillo de perro, ya no le morderá ninguno.

Si se escribe el contrato matrimonial sobre la piel de una oveja septenaria,

٦

Dicen que cuando se arranca el ojo derecho de un cangrejo y se lo coloca encima alguien a quien le duelan los ojos, se mitiga su padecimiento./ matrimonio fracasa.

[P 26r]

en un manuscrito misceláneo de tema agricola, el nº 4764 de la Biblioteca Nacional de París, fol 61 r. Dicho tratado, obra de un anónimo López y López, Kitāb fī tartīb awqāt al-girāsa wa-l-Esta cita aparece también recogida --y atribuida a Galeno andalusí, ha sido editado y traducido por Angel C.

de *ḥayar al-wilāda*, que es la «etites» o «piedra del águila», asi llamada porque las llevaban las águilas a sus nidos para facilitar la puesta. Por otra parte, H.P.J. Renaud. «Trois études». pp. 97 y 102, la asocia con la «piedra de talco», aunque pienso que es más acertada la identificación propuesta por al-Antākī. Al-Anțaki, Tadkirat ūlī l-abbāb. Beirut, s.d., p. 51, la identifica con la anaițiis, sinónimo a su vez magrūsāt. Un tratado agricola andalusi anónimo, Granada, 1990.

# Sobre las propiedades simpaticas de algunos simples

[E 133v] Si se ingieren nueve granos de esmeralda [triturada y mezclada con algún líquido], sirve de antídoto contra todo tipo de venenos, a condición de que quien lo beba no tome nada hasta que tenga plena certeza de que el estómago, y todos los órganos que están a su alrededor, hayan quedado limpios./

Igual efecto se produce cuando se ingiere, de la misma forma que la esmeralda, un adarme de tierra bolar o medio adarme de bálsamo de Judea. [P 25v] Si se beben de tres/a cuatro granos 74 de la piedra de bezoar [triturada y mezclada con algún líquido], se obtiene este mismo efecto, pero con una extraordinaria fuerza y con una intensidad mucho mayor que en los otros casos que acabamos de citar.

[M 20r] olla de arcilla/hasta que tome un color rojizo y, a continuación, se machaca o se Si se cuece el cangrejo de río y, una vez cocido, se pone al horno en una pulveriza, resulta recomendable contra la mordedura de perro.

La «hierba de rata» 75 produce este mismo efecto.

La asafétida, si se cuelga al cuello, acaba con las escrófulas.

Dicen que cada vez que alguien mire un olivo por la mañana, tendrá un día

*Habbat al-ša-īr* es un sinónimo de *ḥabba*, «grano», peso utilizado en farmacia, cuyo valor medio es de 0,061 grs. Cf. C. Alvarez de Morales, «Pesos y medidas en un manuscrito árabe sobre materia médica del siglo XI», C.H.I., VII (1975-1976), p. 165.

No he podido identificar con segundad esta planta, traducida literalmente, aunque podria tratarse Quer, Plantas medicinales, n.º 100, pp. 188-191. Podria pensarse también en la planta beleño (Hyosvyamus), del que hay varias especies (cf. R. Dozy, Supplément, 1, p. 16). Pese a que no del «tártago» (Euphorbia lathyris I..), llamada en portugués y gallego tartago, cagarrios, herba rateira o, simplemente, rateira, una de cuyas propiedades, entre otras, es la de actuar como vomitiva y purgante. denominada *âḍān al-fa'*r, registrada por Ibn Buklāriš como *ļušīšai āḍān al-fa'*r a la que identifica con el queda del todo clara, creo que la identificación más probable es la del tártago, ya que en ninguna de las copias aparece el término agan y, por tanto, no se puede achaear a una omisión del copista.

### Aceite de narciso

Es suave, aromático, caliente y seco; resulta útil contra las lesiones del sistema nervioso, disuelve los tumores localizados en los órganos nerviosos y, hemipléjicos, les produce un evidente alivio.

#### Aceite de alhelí

embarazada se unta con este aceite el ombligo y toda la zona que queda debajo de Si la mujer Suaviza y disuelve los dolores producidos por causas frías. él, alivia los dolores del parto.

### Aceite de matricaria

Disuelve suavemente y resulta útil en los padecimientos de origen frío. Es caliente y seco.

### Aceite de manzanilla

Alivia de un modo extraordinario los dolores. Por una parte, resulta moderado y, por otra, casi lo es. Produce un gran descanso a los miembros corporales [cuando se aplica sobre ellos].

### Aceite de nenúfar

Enfría, humedece y provoca el sueño. Si se da un masaje con él, hidrata y produce/sueño.

[E 133r]

El aceite de violeta es parecido al anterior.

#### Aceite de eneldo

Es caliente y húmedo; calma los dolores y, cuando éstos son muy prolongados, los alivia mucho.

### Aceite de azucena

Es caliente y desecativo. Resulta recomendable en las enfermedades motivadas por causas frías; también lo es para quienes tengan tumores en los órganos nerviosos y cuando éstos se encuentren endurecidos.

#### Aceite de jazmín

Este accite también calienta, suaviza, deseca y resulta muy útil para los tumores localizados en los órganos nerviosos. Es uno de los perfumes recomendados para las es aconsejable asimismo contra la distensión, la hemiplejia y la épocas de frío, y parálisis facial.

### Aceite de toronja

Se obtiene de las flores y también de la corteza de este fruto; tiene una esencia suave, deseca y está equilibrado entre el calor y el frío. Fortalece los miembros por medio de su aroma y de su potencia desecativa, y suaviza y tonifica el estómago.

#### Alquitrán

El alquitrán lo podemos incluir tanto en el apartado de los aceites como en el de las resinas sutiles, pues ambas clasificaciones son correctas.

Se extrae de la madera, tiene una complexión caliente y seca y opone una gran resistencia a la putrefacción. Los antiguos, incluso, recubrían con esta sustancia los cuerpos de sus muertos que, de esta forma, quedaban disecados sin corromperse,

Produce un gran alivio a los hemipléjicos y a los que padecen postración cuando se/untan [el cuerpo] con él. Si se enjuaga la boca con alquitrán, manteniéndolo en ella un rato, alivia mucho los dolores dentales producidos por humores fríos, aunque si se emplea con demasiada frecuencia, desintegra los dientes y provoca su [E 132v]

Si el alquitrán se extiende por las zonas afectadas por la alopecia y la ofiasis, resulta beneficioso contra ambos padecimientos.

### Aceite de piñones

Es caliente y seco. Si se emplea en las comidas sustituyendo al aceite [de oliva], resulta bueno contra las enfermedades de carácter frío, aparte de que tiene un sabor muy agradable.

Si se da a modo de masaje sobre los miembros que estén muy fríos, les proporciona un gran alivio, si Dios --excelso y poderoso-- lo permite.

# ACEITES ELABORADOS CON ACEITE DF OLIVA Y FLORES

#### Aceite de rosas

Este aceite enfría moderadamente; es equilibrado o, más bien, se puede decir que está próximo al equilibrio entre la humedad y la sequedad, con tendencia a esta Disuelve, en la medida que se lo permite su poder de disolución, todo lo que última,/tonifica los miembros y rechaza todo lo que les pueda producir fatiga. se produzca en los mismos, al tiempo que los fortalece. [M 19v]

guarde, renovándole Yo no conocía ningún remedio que sanara las heridas con más intensidad desde el mismo momento de su aplicación, ni que disolviera los gases como lo hace el las hojas/una vez al año, aunque la gente le da poco crédito a ello. se elaborarlo de aceite de rosas, siempre que después

Cuando se untan con él, mezclándolo con vinagre y agua, quienes hayan sufrido lesiones en la cabeza producidas por los rayos solares, les alivia. aquellas personas que tengan afectados sus órganos por enfermedades 73 tales como la parálisis o el tétanos.

Si se unta por la frente, también disminuye la transpiración excesiva. Estos mismos efectos produce el aceite de mostaza.

#### Aceite de trigo

[E 132r] aún más/el fuego, resulta beneficioso para las verrugas, si se aplica sobre la parte al resecarlo extrae de este cereal [poniéndolo] al fuego. Es caliente y, afectada.

### Aceite de habas y de altramuces

igual forma que el aceite de trigo, pero es mucho más Tampoco he notado que la gente mencione los aceites de habas y de altramuces. intensa/su acción contra las verrugas. Ambos se extraen de

[P 24v]

También se extrae aceite de los restantes cercales y semillas. La complexión de preparan, con la salvedad de que los que se obtienen al fuego, como el aceite de trigo, resultan más potentes y generan, por esta forma de elaboración, una gran estos aceites depende, como he dicho, de la que tenga la semilla de la que fuerza, inexistente en la propia semilla.

### Aceite del hueso de melocotón

Se extrae de la pepita del melocotón, de la misma forma que el de almendra. Suaviza y evacúa y, si se instila en el oído de quien se vea aquejado de sordera, le mejora.

### Aceite de las pepitas de calabaza

Es frío y húmedo y provoca el sueño. Si se instila en la nariz, produce un sueño tranquilo y reparador.

### Aceite de las semillas del ricino

parecido al aceite de oliva añejo; disuelve, suaviza y calma los dolores, produciendo un gran alivio, y no es demasiado caliente.

M y E añaden «crónicas», aunque el tétanos no es una enfermedad crónica, sino todo lo contrario.

### Aceite de rábano

Es caliente y seco; purifica y calienta si se utiliza a modo de ungüento y, si emplea/con asiduidad en las comidas, actúa como afrodisíaco. [E 131v]

### Aceite de la baya de las bellotas

su propiedad fundamental es la de producir rigidez, por lo que si se ungen con él los Este aceite tiene una esencia espesa, una complexión propensa al frío, es seco y miembros, los endurece, aunque les resta sensibilidad.

#### Aceite de nabo

Es parecido al de rábano, aunque, a diferencia de éste, es húmedo.

### Aceite de mostaza

Yo he notado que la gente, ni utiliza el aceite de mostaza ni lo menciona. Su complexión, que depende de la que tiene la mostaza, es caliente y seca. Resulta beneficioso para los órganos en los que predomina el frío, produciéndoles un claro alivio.

#### [M 19r]

Si se aplica sobre/la frente71, corta la transpiración excesiva y es útil para Alivia todas las enfermedades de tipo frío, por lo que es Si se pone en la mesa para acompañar las comidas, puede ser el sustituto de la recomendable para los ancianos y los paralíticos, sobre todo en invierno. dolor. calma su

Si se aplica sobre la frente<sup>71</sup>, corta la transpiración excesiva y es útil para cauterizar esta zona. Resulta excelente en aquellas situaciones 72 en las que haya un salsa de mostaza.

Por último, si se instila en el oído y se deja un poco de tiempo la gota en su interior, le produce un evidente alivio a los sordos. predominio del frío.

#### Aceite de ajenuz

tiene una esencia ligera, resulta beneficioso para los hemipléjicos y para todas También he comprobado que el aceite de ajenuz no lo utiliza ningún médico bajo ninguna forma y que apenas se conoce, aunque yo lo he utilizado. Es caliente y seco,

<sup>&</sup>lt;sup>71</sup> Literalmente: «la parte anterior de la cabeza».

<sup>72</sup> M y E especifican que son «tres».

### SOBRE LOS ACEITES

Las complexiones de los aceites extraídos/de semillas oleaginosas están en compuestos de flores que les proporcionan su olor. La complexión de los aceites de relación con la de la semilla de la que se extraen, igual que sucede en los restantes aceites. Hay varios tipos: unos se extraen de la propia semilla ya seca; otros están este último grupo también es semejante a la de las flores de las que se obtienen.

[E 131r]

### Aceite de almendras

Se extrae fácilmente de las almendras, tiene un sabor dulce y es algo propenso al

Si se untan con él los miembros, los hidrata; si se emplea para darse un masaje en el rostro, lo embellece.

induce al sueño y no quema la tráquea ni aviva la tos, por lo que no dejamos de aconsejar a quien padece tos e insomnio que lo emplee en las comidas, en lugar del Si los alimentos se cocinan con este aceite, resultan muy sabrosos. También aceite [de oliva], pues esta sustitución no supone ningún tipo de daño para los alimentos./

### Aceite de sésamo

Se extrae del sésamo de la misma forma que el aceite de almendras. Estos dos aceites tienen una complexión parecida, aunque el de almendras resulta bastante mejor en muchos aspectos. Por ejemplo, posee una sustancia más ligera, es poco astringente y, por ello, no produce en el estómago las alteraciones que provoca el aceite de sésamo, ni tampoco se disocia tan rápida y tan perniciosamente como este El de sésamo tiene una propiedad nociva, nada recomendable, de la que carece el de almendras: si se emplea muy asiduamente en las comidas o se toma [solo] con mucha frecuencia, aumenta los gases estomacales.

[P 24r]

fetidez/de los humores y, si la persona que padece diarrea crónica bebe un adarme de/esta triaca, se la corta. [P 23v] [E 130v]

### Sobre las pastillas de víboras

Para su elaboración hay que coger víboras hembras y jóvenes; estas pastillas, calientes y secas, son útiles para los leprosos y contra la moderdura de las viboras, de las restantes serpientes y de los reptiles venenosos.

### Electuario de pimienta

siema y la evacúa y expulsa a través de la orina; además, acaba con los dolores del cólico producido por la ingestión de alimentos que generan gases espesos y muy El electuario compuesto de las tres clases de pimienta 70 es caliente y seco, útil contra la hemiplejia y la insensibilidad [de los miembros], diurético, disuelve la calientes.

### Electuario de ajos

También es caliente y seco y sirve de antídoto contra el veneno de los reptiles. Es una variedad de triaca que limpia la flema y evacúa el estómago.

#### Lawzīnaŷ

El lawzinaŷ entra a formar parte, tanto de los electuarios de calidad, como de los dulces.

Si se emplea a modo de droga, produce un sueño tranquilo y reparador y nutre fundamental era la de aumentar la sustancia cerebral. También corrige y madura [la el cerebro, hasta tal punto que los médicos llegaron a decir que su propiedad flema] que hay en el pecho y en el pulmón, facilitando su expectoración.

Si se toma como si fuera un postre y en cantidades excesivas, resulta perjudicial para el estómago y quita el apetito, al mismo tiempo que puede llegar a mezclarse con la bilis en el estómago, transformándose a su vez en bilis y aumentándola. Si se toma en ayunas, molífica el vientre y, después de una comida copiosa, Este electuario, al-falāfilī, se componia de pimienta negra, blanca y larga. Cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 975, p. 105

voca/el vómito.

[E 130r] las drogas empleadas en la elaboración de la llamada triaca de Mitrídates 68 que, tras - resulta la mejor -de la que también es uno de sus componentesy/más útil de todas. la de víboras -

caliente y seco; evacúa, madura, corta y resuelve la obstrucción de los intestinos y del resto del organismo. Cuando se emplea un día en el que el aire esté contaminado por la epidemia, resulta casi tan efectivo como la triaca de Mitridates y la gran triaca preparada con carne de víboras.

### Triaca de Mitridates

Es muy parecida a la famosa triaca de víboras, con la salvedad de que no tiene el marcado carácter afrodisíaco que posee ésta. Es caliente y seca.

#### Triaca al-Fārūa

En su composición se utilizan drogas poco usuales, las mismas que las empleadas en la de Mitrídates, como el óleo del bálsamo de Judea, tierra bolar y amomo, las Esta triaca 69, hecha con carne de víboras hembras, sólo se emplea en primavera. cuales le resultan muy provechosas.

Actúa como antídoto contra todo tipo de venenos, especialmente contra todos aquellos que son mortales y de rápidos efectos y que, a veces, pueden ingerir las personas. Es caliente y seca.

Si se administra a los epilépticos y hemipléjicos, los mejora.

Además, tiene otras propiedades: disuelve los cálculos, hace sluir la orina y el sudor, provoca el cólico fuerte, y proporciona un gran alivio a los dolores agudos y peligrosos, originados por los gases fríos que se producen en los músculos, en el intestino o en otras partes del cuerpo.

Los clásicos no llegaron a componer ninguna [triaca] más beneficiosa que ésta y, quien puede prepararla, es prudente que la tenga a mano siempre. Acaba con la

ésta y las restantes variedades de triaca puede verse el documentado trabajo de G. C. Anawati, «Le traité d'Averroes sur la theriaque et ses antecedents grecs et arabes», Atti del XIII Congresso dell'Union con unos 54 o 60 componentes y, durante mucho tiempo, fue considerada como la panacea contra cualquier intoxicación, Cf. Corpus Galeni opera omnia, ed. G. Olms. Hildesheim, 1964, XIV, p. 2. Sebre Esta triaca que, como se sabe, debe el nombre a su creador, Mitridates el Grande, estaba elaborada Européenne d'Arabisants et d'Islamisants (Venezia 1986), publicadas en Quaderni di Studi Arabi,

Sobre esta triaca, introducida por vez primera en la corte de 'Abd al-Rahman III por el monje bizantino Nicolás, uno de los traductores que llegaron a la capital cordobesa para ocuparse de la Materia Médica de Dioscórides, véase G. C. Anawati, «Le traité d'Averroes», pp. 42-44; M. Ullmann, Die

A partir del momento en que yo la descubrí, ya no volví a prescribir más laxantes contra los humores espesos y viscosos sin mezclarlos con esta confitura, de acuerdo humedad y ello hace que sus efectos se prolonguen y se potencien en el organismo de una manera más intensa que cuando no se les añade. Es muy recomendable/para los ancianos, los hemipléjicos y los que padecen apoplejía y parálisis facial. con las exigencias propias de cada caso. [E 129v]

## [P 23r] Electuario de áloe indio o agáloco/

por un exceso de humedad. Mejora el aliento, beneficia el hígado, hace fluir la orina y acaba con las Es caliente y seco; deseca la humedad excesiva del estómago, tonifica y fortalece Este electuario lo utilizan los reyes y sus aplicaciones son múltiples. dicho órgano, y resulta útil contra las náuseas producidas humedades excesivas del estómago y del resto del cuerpo.

Si lo utiliza quien tenga demasiada saliva, le desaparece. Es extraordinariamente beneficioso para los viejos, los hemipléjicos y para todo tipo de personas que tengan un humor corporal demasiado húmedo.

tales como [las que padecen] los ancianos y los hemipléjicos. Además, deseca los residuos excesivamente húmedos existentes en el estómago y en el resto del Su propiedad fundamental es la siguiente: tonifica la sensibilidad de la mente, agudizándola, y por ello resulta beneficioso en los casos de dificultades perceptivas, organismo.

### [M 181] Electuario de ámbar/

También es utilizado por los reyes y produce los mismos efectos que el electuario de áloe indio, con la salvedad de que el de ámbar es menos desecativo.

### Electuario de resina de euforbio

Este electuario 67 constituye, por sí mismo, una triaca. Por otra parte, es una de

entran en la composición de la triaca, por lo que creo que, en nuestro texto, el termino correcto es furbi-yun «resina del euforbio». Cf. Ibn Rušd, Rasā'il — al-tibbiyya, ed. G.C. Anawätt & S. Zāyed, El Cairo, La grafía de este término no está del todo clara —fúfiyúm en P y M, furbiyúm en E— por lo que en un principio pensé en un error de los copistas de P y M, en lugar de afivim «opio». Además, el Kitāb al-Yamr, incluido como apéndice de la edición del Taystr (M. Juri, pp. 479-480) también cita la elaboración del ma pun füfipun, lo que venía a confirmar mi primera suposición. Sin embargo, en la Maqāla fī l-tiryāq de Averroes se citan el afīyūn y el furbiyūn como dos de los medicamentos simples que

### Ŷawāriš de membrillo

Es útil cuando se ha producido un relajamiento de la fuerza [corporal] y un decaimiento del ánimo, y en los casos de debilitamiento de las capas [que recubren] la boca del estómago.

equilibrado entre el calor y el frío y es seco. Si se toma en ayunas es astringente/y Su propiedad fundamental consiste en fortalecer el estómago. Este ŷawāriš está con el estómago lleno, laxante; si lleva preparado algún tiempo, pero no demasiado, resulta más beneficioso,

[E 129r]

Si se mezcla con un poco de almástiga, aumenta su potencia y resulta más efectivo, salvo cuando el estómago presente debilidad causada por un humor biliar, pues entonces lo alterará y dañará.

En este caso, nosotros lo utilizamos solo o con electuario de uvas; se evitará mezclarlo con almástiga y otros preparados calientes, especialmente a base de almástiga, debido a la humedad que posee.

### Confitura de manzanas

Con las manzanas se prepara una confitura igual que la que se hace con las restantes frutas. Hidrata y produce sueño, y tiene una complexión [equilibrada] entre el calor y el frío.

Si se elabora con manzanas dulces, resulta algo inclinada al calor y, si se hace con ácidas, propende al frío.

Su poder de humectación es potente y, por ello, produce un sueño tranquilo y reparador. Este mismo efecto se producirá en quien inhale la manzana continua-

### Confitura de jengibre

Esta confitura sólo se prepara con jengibre verde en los países en los que se da esta variedad y de ellos la importamos

Tiene un agradable sabor, es caliente, húmeda y afrodisíaca; calienta y hace Si se toma después de haber comido carne de vacuno u otras carnes bastas madurar los humores corporales de un modo extraordinario y facilita la digestión. parecidas, ayuda a digerirlas.

Si la toman los hemipléjicos, les produce una pronta mejoría. Mezclada con laxantes favorece la disolución de los humores, porque su calor va unido empleado por la gente; hay otro en cuya composición entran a formar parte un gran número de drogas.

Fodos los médicos expertos, en la mayoría de los casos, saben preparar, para cualquier enfermo cuyo hígado se vea aquejado de debilidad, el tipo de dabid que se adecúe a la complexión del enfermo y que responda a sus necesidades específicas.

El dabid de rosas tonifica el hígado/y el estómago, hace fluir la orina, ablanda ligeramente el viente y embellece el cutis. En resumen, hay que incluirlo dentro del grupo de las drogas que son muy beneficiosas y recomendables.

### Confitura de uvas

Se elabora igual que la de rosas, empleando uvas que no hayan cuajado aún, antes de que se hayan abierto las flores; a veces se prepara con zarcillos frescos y

Ambas variedades son frías y secas, aunque el grado de frialdad es inferior al de sequedad. Cortan los vómitos, fortalecen el píloro y resultan beneficiosas contra los Si se toman antes de comer, estriñen y, si se ingieren después, laxan, en la mayoría de los casos, y apagan el ardor estomacal. Se cuentan entre los remedios que se consideran insustituibles para vómitos provocados por la debilidad estomacal. combatir los vómitos y los desvanecimientos.

### Electuario de tragacanto

Calma la tos, suaviza la tráquea, y resulta beneficioso para la disentería intestinal y el escozor/de la orina.

### Electuario de anís

con/electuario de tragacanto, en la proporción de un tercio, se convierte en un extraordinario remedio para quienes tengan cálculos. Evacúa los humores y los corta enérgicamente y, además, resulta útil para las personas de complexión fría y Es caliente y seco, aunque no excesivamente; tonifica el estómago, provoca la orina y el sudor, y es útil en los casos de relajación muscular. Si para quienes padezcan lientería; también limpia el pecho y el pulmón.

### Sobre el medicamento de almizcle

este medicamento hay dos variedades: una caliente y otra fría. Ambas levantan el ánimo, aumentan las fuerzas y son recomendables para absorber los vapores que la atrabilis hace subir [hasta la cabeza], produciendo desasosiego y Es uno de los medicamentos/utilizados en el tratamiento de los que padecen obsessiones/y de los locos; alivia a los epilépticos, depura la sangre del corazón y le proporciona una mayor consistencia.

[E 128r] [P 22r]

> Pese a todas estas propiedades, Galeno no mencionó el almizcle ni ningún compuesto preparado con él. Los [médicos] de este tiempo comparten mi opinión, aunque puede que alguien diga que Galeno citó la confitura de almizcle en la obra el médico que haya leído los tratados galénicos y los conozca a fondo comprobará Nașā'iḥ al-ruhbān (Los buenos consejos de los monjes), a él atribuida. No obstante, que la redacción de este libro no es suya, pese a que se le atribuya erróneamente 65

Algunos médicos contemporáneos experimentados ya han hablado del almizcle, siguiendo lo que nosotros hemos dicho, y lo han hecho de un modo acertado, pues la experiencia ha verificado sus teorías. Por tanto, aquellos otros que erraban, divergían de nosotros, que éramos un grupo de seguidores de Galeno que nos basábamos en la experimentación de los hechos y en la analogía.

Este preparado de almizcle, además de las ya citadas, tiene las siguientes paralíticos, para los ancianos y para quienes padezcan aplopejía y otras enfermedades propiedades: es muy útil --sobre todo la variedad caliente del mismoSe sabe que el medicamento de almizcle, tanto en la variedad caliente como en la fría, es seco y caliente, aunque sólo se puede decir que una variedad es fría cuando

### Sobre el gabid de rosas

Los médicos aplican este nombre a todo tipo de electuario que tonifique el hígado y, por extensión, también a las rosas que entran en la preparación de tales medicamentos. Una de estas variedades es el qubid de diez componentes 66, muy

Es cierto que esta obra se le atribuye a Galeno aunque, como vemos, Avenzoar lo desmiente categóricamente. Cf. M. Ullmann, Die Medizin im Islam, Leiden/Köln, 1970, p. 60, en donde viene incluida dentro del Corpus Galénico.

Sobre otra receta de este preparado, cf. C. Alvarer de Morales, El Libro de la almohada, p. 172.

#### II. Electuarios

### Confitura de rosas

si profundizas, descubrirás que, realmente, es moderadamente templada, aunque sólo la han descrito los médicos [clásicos], a los que yo sigo. Es fría y seca, aunque su frialdad es tan débil que casi resulta equilibrada; es más,

medida posible, la aspereza corporal externa y alivia las escoriaciones intestinales producidas tanto por acidez como por la ingestión de determinadas drogas o En realidad, no es en absoluto débil; es aromática, tonifica el hígado y Atenúa,/en [E 127v] estómago, resulta poco laxante y tiene una sustancia ligera.

maceramos en agua caliente, la clarificamos y administramos la bebida resultante A menudo empleamos la confitura de rosas mezclándola con almástiga o canela, según convenga, con lo que aumenta su efecto de tónico estomacal; otras, para que molifique el vientre./

[M 17r]

veces la hemos empleado en la elaboración de bebidas laxantes, cuando hemos necesitado fortalecer el estómago sin que se obstaculizara la acción laxante. Otras veces prescribimos la confitura de rosas mezclada con almástiga y canela a quienes padecen lientería intestinal. Si la lientería está producida por la diarrea, daremos al enfermo [este medicamento] en ayunas y, si tiene vómitos acompañados de diarrea, seguiremos haciendo lo mismo después de comer, o quizá haremos que lo tome a la par de la comida, especialmente si sabemos que la debilidad afecta a todo el estómago.

### Confitura de violeta

no porque sea más fría que la confitura de rosas, sino porque, debido a la Es moderadamente fría y húmeda; suelta el vientre y lo enfría, por cierto, sin humectarlo, y también produce náuseas. Si se mezcla con un poco de confitura de rosas, combate el ardor estomacal con más intensidad que ningún otro [preparado], astringencia que tienen estas flores, resulta más difícil que se disuelva.

### Confitura de hierbabuena

mejoría en ciertos estados de melancolía64. Estos mismos efectos produce la Es caliente y seca; levanta el ánimo, aumenta las fuerzas y produce una clara confitura de toronjil.

<sup>64</sup> Ταwaḥḥuß. Clase de melancolía provocada por la soledad.

Es caliente y seco; corta y abre, hace fluir la orina y la menstruación, propiedades éstas dos últimas en las que resulta muy efectivo. Como no lo mencionan los clásicos, yo lo desconocía hasta hace muy poco y, por tanto, tampoco lo había empleado 61.

### Jarabe de la hebra de seda

Este jarabe, extraído del agua [en la que se cuece] dicho hilo, no lo había utilizado nadie antes de que yo lo hiciera 62 y se comprobara su efectividad en las personas a las que se lo había administrado según la siguiente receta: se toman diez arreldes de agua procedente de fuentes que estén orientadas hacia la salida del sol y se pone a hervir en una olla nueva de hierro, sobre un fuego de carbón. En esta olla todas/las partículas que pudiera tener adheridas; se le añade una onza de clavo, y canela de la China, almástiga, pimienta larga y jengibre, a razón de cinco adarmes se introduce un arrelde de hilo de seda, después de haberlo limpiado y quitado de cada uno de estos últimos componentes.

[E 127r]

Se cuece todo ello hasta que el agua quede reducida a la mitad y, a continuación, se filtra y se reserva este agua que ha quedado clarificada. Se cogen otros diez arreldes de agua y se ponen en un recipiente de boca ancha. Después se calientan unas planchas de hierro bruñido hasta que estén al rojo vivo y, en seguida, se sumergen en el agua, tras haberles quitado las cenizas.

que se mezcla/con aquella en la que se habían cocido las drogas. Se vuelve a poner al fuego en un recipiente nuevo de hierro y se le añaden diez arreldes de miel y medio Esta operación se repite una y otra vez hasta que se consuma la mitad del agua, adarme de tapsia; a continuación, se cuece todo ello hasta que quede reducido jarabe, previamente desprovisto de su espuma y, entonces, ya se puede utilizar.

[P 21v]

Este jarabe tiene las siguientes propiedades: levanta el ánimo, da valor y tonifica, y tiene un marcado carácter afrodisíaco, fuera de lo normal. Es caliente y seco 63.

A. Huici Miranda, La cocina hispano magrebí, pp. 235-236/265-266, incluye dos recetas de este

Ibn Wāfid cita este jarabe en su Kitāb al-wisād y, aunque aparece traducido, de forma dudosa, nor garabe de trêbol», porque la grafía del término no queda clara en el manuscrito, se advierte la posibilidad de que pudiera tratarse del jarabe de seda, como efectivamente me ha confirmado después el dr. Camilo Alvarez de Morales. Sin embargo, Ibn Wāfid lo da como un elemento más de un preparado, no como un medicamento con entidad propia como hace Avenzoar, y ello puede ser a lo que se refiera su afirmación de que nadie lo había empleado antes que él. Cf. C. Alvarez de Morales, El libro de la almohada, p. 157,

El Tratado de cocina hispano-magrebí también recoge una receta de este jarabe, al que A. Huici relaciona con la harīra. Cf. pp. 240/272.

### Jarabe de nueces

El jarabe de nueces, que [los médicos] elaboran con la corteza de éstas, es muy caliente. Reseca y, de manera especial, curte el estómago y aumenta la excitación sexual.

Jarabe conocido como «el que levanta el ánimo» —o «regocijador»

Es caliente y seco; fortalece el espíritu y aleja la malicia del corazón y la melancolía 60.

#### Jarabe de ajenjo

No calienta mucho, pero tiene una gran potencia desecativa; fortalece y, a causa [E 126v] de dicha fuerza desecativa, su acritud alcanza un grado/tal que mata las lombrices astringencia le impide hacer esto mismo con los humores espesos y viscosos. intestinales. Purifica, limpia y evacúa el humor amargo y acuoso,

### Jarabe del fruto del sebestén

Está casi equilibrado entre el calor y el frío. Humedece, posee una esencia espesa y resulta útil contra la aspereza del esófago.

### Jarabe de los zarcillos de las vides

para combatir las náuseas y los vómitos y que produce, en este sentido, un evidente y maravilloso efecto. Enfría y reseca moderadamente y, por el poder de astringencia que posee, limpia y corta la acidez. Su sustancia tiene una propiedad fundamental: corta los vómitos y las náuseas como ningún otro preparado, exceptuando los Yo he preparado/algunas veces este jarabe y he comprobado que es beneficioso arropes y electuarios preparados también con los zarcillos de las vides.

#### Jarabe de raíces

Hay otro jarabe, conocido como «jarabe de raíces», del que hablan gran número de médicos actuales, aunque ninguno de los clásicos lo recoge en sus tratados.

El Tratado de cocina hispano-magrebí, pp. 237/269-270 da una receta de este jarabe, «el gran alegrador», según la traducción de A. Huici.

### Jarabe de mirobálano citrino

Es frío y seco, evacúa el humor biliar.

### Jarabe de mirobálano de Kabul

[E 126r] al producir diarrea,/lo mismo que hace el jarabe de mirobálano de la India, aunque Tiene una complexión semejante a la del anterior y, además, evacúa la atrabilis este último expulsa en la diarrea un humor atrabiliario y muy caliente.

### Jarabe de agárico

Este jarabe abre, limpia y evacúa, al producir diarrea, todos los humores que previamente había cortado y limpiado. Es caliente y extremadamente seco.

### Jarabe de tamarindo

Enfría y reseca equilibradamente; fortalece el estómago, acaba con la bilis amarilla gracias a la acerbidad que posee y es un tónico estomacal.

### Jarabe de cañafístula

Es equilibrado; cuando se toma, ablanda el vientre por la fuerza laxante que contiene. Provoca el vómito, debilita el estómago y resulta útil para las asperezas de la tráquea, del pecho y de la vejiga urinaria.

### Jarabe de almástiga

Es moderadamente caliente y seco, tonifica el estómago con una extraordinaria potencia, superando en esta propiedad a la mayoría de los medicamentos. También fortalece el hígado y los restantes órganos.

t.

### Jarabe de achicoria silvestre

[P 21r] tense es menos efectivo, pero/su capacidad de enfriamiento es más potente, si bien Enfría y reseca, resuelve y limpia. El que se prepara con la variedad horreseca en menor medida.

#### Jarabe de eneldo

Este jarabe es parecido al de hinojo y, además, hace fluir la leche y el esperma.

### Jarabe de buglosa

e] Es moderadamente caliente y húmedo, alegra y hace que desaparezca abatimiento de ánimo.

### Jarabe de llantén

Enfría, reseca y corta las hemorragias, debido a su poder de retención.

### Jarabe de azufaifa

Humecta/y, en las dos últimas propiedades señaladas [en el jarabe de llantén], resulta, o equilibrado, o muy próximo a la moderación. Es útil contra la tos, la aspereza de la tráquea y la quemazón de la orina. [M 16r]

#### Jarabe de violeta

Humedece y enfría bien; resulta excelente contra el ardor de estómago y la dureza de las heces. Molifica el vientre, suaviza la agudeza de la bilis amarilla y es muy beneficioso para las personas ardorosas.

### Jarabe de nenúfar

Enfría e hidrata; combate al humor biliar, ablanda un poco el vientre y no deja que la bilis ardiente lo sobrepase.

### Jarabe de dátiles verdes

deseca, tonifica el vientre y corta la diarrea, especialmente la que se agolpa en los intestinos y produce en ellos escoriaciones; para este tipo de diarrea resulta muy útil. Enfría,

las pequeñas son más eficaces. También limpia el pecho, el pulmón y las vísceras; sin embargo, debilita el estómago, pues no es astringente ni aromático.

Si al prepararlo se cuece con un poco de almástiga, resulta más efectivo, y aún le resultará más útil a quien lo emplee asiduamente cada cuatro días. También es beneficioso contra las fiebres pútridas y prolongadas.

### Jarabe de hierbabuena

Es caliente y seco, fortalece el espíritu y hace desaparecer la tristeza de una manera muy efectiva, según se dice,

### Jarabe de arrayán

-aunque no demasiado- y seco; corta la diarrea con una eficacia tal que no se da en otros jarabes, como dijo Galeno. Fortalece el espíritu y, al beberlo, hace que desaparezca la maldad de éste; además, tonifica el estómago y limpia los residuos que haya en él, y resulta provechoso contra la oscuridad de visión producida por los vapores que ascienden desde el estómago a la cabeza. Es frío -

### Jarabe de agracejo

Este jarabe enfría y deseca equilibradamente, tiene una fuerza constrictiva que menudo lo administramos --dada su astringencia-- cuando queremos cortar, fortalece los órganos corporales en general, y una acidez que corta los humores. A enfriar y fortalecer.

### Jarabe de sándalo

Hay distintos tipos de jarabe de sándalo, según la variedad del mismo empleada en su preparación. Todos enfrían, resecan y fortalecen el espíritu y, por su aroma, resultan/aconsejables en épocas de epidemia.

#### Jarabe de hinojo

[P 20v] amargor/que posee, al mismo tiempo que tonifica, gracias a la intensidad de su Calienta y deseca; provoca la orina y el sudor y abre las obstrucciones, debido al

105

### [M 15v] Jarabe de poleo/

Es caliente y muy seco, disuelve y limpia la flema y, por su sabor amargo, resuelve la obstrucción. También produce un gran alivio a quienes padecen apopleiía y hemiplejia.

### Jarabe de menta acuática

sólo pasado algún tiempo [tras su administración], debido a la poca humedad que Este jarabe es semejante al anterior, con la salvedad de que su capacidad desecativa es algo más débil, lo cual hace que presente propiedades fluidificantes

### Jarabe de nébeda

y las dificultades respiratorias, cortan los humores espesos y viscosos y limpian las venas a través de El jarabe de nébeda 59 es igual que el de poleo. Estos tres tipos de jarabes —poleo, el asma resultan útiles contra menta acuática y nébedala orina y de la sudoración.

### Jarabe de centaurea

Debido a su excesivo amargor y a la sutileza de su sustancia, resuelve la obstrucción de un modo más eficaz e intenso que otros jarabes. Es caliente y seco, ligeramente laxante, mata/las lombrices intestinales y sus larvas, provoca la menstruación y resuelve la obstrucción arterial. [E 125r]

#### Jarabe de lirio

y las venas, corta los humores flemáticos y produce una cierta apertura [de las obstrucciones]. Estos efectos se producen cuando se emplean hojas grandes, aunque Tiene un agradable sabor, nada repugnante, purifica en gran medida el estómago

Al-fawdanaŷ al-ŷabalī es una especie montaraz de kalaminthe, que también recibe actualmente el nombre de «menta gatuna» (Calamintha nepeta Link., Melissa nepeta L., Nepeta cataria L.). Sobre ésta y las dos variedades de menta antes citadas, el poleo y la menta acuática, cf. J. M.ª Carabaza, Ahmad b. Muḥammad b. Ḥaŷŷāŷ, II, pp. 694-697.

### Jarabe de junco oloroso

Calienta moderadamente, posee un poder de desecamiento que actúa como tónico estomacal y hepático, al mismo tiempo que mejora la falta de vigor de ambas vísceras; por ello, es útil contra la hidropesía.

#### Jarabe de nardo

Tiene unas propiedades semejantes a las del anterior.

### Jarabe de manzana

Por una parte, este jarabe es equilibrado y, por otra, próximo al grado de puede preparar con manzanas dulces o con ácidas y, en este último caso, resulta un equilibrio entre el calor y el frío; hidrata, fortalece el ánimo y produce alegría. poco más inclinado al frío.

### Jarabe de granada

Este jarabe también se puede elaborar con la variedad dulce o con la ácida; ambos son húmedos, aunque el de granada ácida es algo más proclive al frío./

[E 124v]

Su propiedad fundamental consiste en impedir que los alimentos se alteren en el que producen los gases generados por las granadas se pueden aplicar a estos dos tipos de jarabes pues, aunque en ellos hayan quedado algunos restos [de gases], son -que antes he advertido estómago. [He de decir que] ninguno de los perjuicios insignificantes.

El jarabe de granada ácida 58 resulta más eficaz para calmar la sed. Ambas variedades tienen como propiedad fundamental el impedir que los humores se corrompan.

### Jarabe de paloduz

y el frío, o se aparta algo/del equilibrio, alcanzando, aproximadamente, el grado Hidrata mucho y quita la sed. Su propiedad básica consiste en que calma la tos y acaba con el escozor de la orina. Está, o totalmente equilibrado entre el calor primero del calor.

103

<sup>58</sup> Aqui hāmid es sinônimo de muzz (ácido).

Ambos tonifican el/estómago y el hígado, fortalecen el organismo y son recomendables en los casos astringente ni laxante; el que lleva rosas secas es astringente. de desvanecimiento.

[M 15r]

capacidad de evacuar, cortar o resolver, prepáralo con agua tibia, igual que el jarabe modo, cuando tengas que prescribir un jarabe refrescante -- pues intentas que -, auméntale la propoción de agua y, cuando quieras administrar un jarabe que caliente, buscando con ello que aumente/su poder calorífico para que beneficie al organismo, redúcele el agua. Así también, cuando necesites un jarabe que tenga Emplea la misma proporción que acabo de mencionar para la elaboración del jarabe de oximiel, variándola de acuerdo con cada una de las estaciones. Del mismo de oximiel y, si sólo necesitas que enfríe, pero que no corte, prepáralo con agua fría.

[P 19v]

En cuanto al jarabe de lirio, el de hinojo y otros parecidos, adminístralos con agua tibia. En resumen, siempre que, al administrar un jarabe, quieras conseguir el efecto de enfriar, prepáralo con agua fría, como el jarabe de oximiel; siempre que necesites que corte, elabóralo con agua tibia y, cuando pretendas que enfríe, hazlo con agua fría, como el jarabe de rosas, el de sándalo y el de agracejo.

### Jarabe de cantueso

Calienta moderadamente y deseca,/aunque no en exceso; además, fortalece el estómago, el hígado y los restantes órganos.

aligera la fuerza de la plétora pues, cuando éstos se fortalecen, la pueden soportar Su propiedad esencial consiste en que, al fortalecer los órganos corporales, mucho mejor que antes [de su fortalecimiento].

padecen postración, hemiplejia o entumecimiento, a no ser que este último sea de Si se bebe con abundante agua no reseca, y sólo lo hace en aquellas partes que a quienes igual intensidad que la obstrucción, en cuyo caso se administrarán jarabes tales no presentan riesgo. También laxa y produce una evidente mejoría como el de lirio, el de centaurea y otros semejantes.

### Jarabe de la corteza de toronja

suave, evacúa los humores a travês de la orina y del sudor y constituye un antídoto Este jarabe resulta equilibrado, o casi como tal, entre el calor y el frío. Es muy ligero frente a los venenos. SOBRE LOS JARABES USUALES Y LOS ELECTUARIOS MAS IMPORTANTES Y CONOCIDOS. MODO DE EMPLEARLOS Y OTRAS CONSIDERACIONES

#### . Jarabes

Jarabe de oximiel simple

Si se toma durante el invierno en ayunas, añadiéndole la misma cantidad de agua que de jarabe, evacúa el estómago y lo limpia, corta los humores espesos y suaviza la agudeza de la bilis amarilla.

Asimismo, si se toma en primavera, se debe preparar con esta misma proporción y producirá igual efecto.

Si se toma en verano, poniendo cinco partes de agua por cada una de jarabe, refresca moderadamente, resuelve los humores espesos y, si Dios quiere, impide la aparición de la fiebre, Si se toma en otoño, la proporción correcta a seguir, en mi opinión, es de tres partes de agua por una de jarabe; sin embargo, este preparado resulta perjudicial para quienes tengan tos o escozor producido por la orina. El que se prepara con azúcar es mejor para resfrescarse; el que lleva miel aleja la melancolía.

#### Jarabe de rosas

Este jarabe se puede claborar/con rosas firescas o secas, pues ambas variedades enfrían moderadamente y, aunque se mezclen con agua, no por ello estas flores no es dejan de ser desecativas. El que se prepara con rosas frescas, en realidad,

[E 123v]

Una receta de este dulce viene recogida por A. Huici Miranda, La cocina hispano-magrebí, pp. 227/258.

A menudo, los buñuelos que no llevan queso producen fiebres tercianas, ardientes y graves o, en el mejor de los casos, cuartanas. Si llevan queso generan diversos/tipos de fiebres prolongadas y graves, como la semiterciana y otras.

[E 123r]

La gente elabora una variedad de buñuelos, llamada «marmórea» 57, cocidos sobre una piedra de mármol pulida, que resultan bastos y de lenta digestión. Si los comes cuando tienes mucha hambre, aunque no tomes muchos, y después dejas de comer hasta que de nuevo sientas mucha hambre, generarán un quimo al que yo no calificaría de reprobable. Estos son los mejores buñuelos que se elaboran, casi equilibrados entre el frío y el calor; se recomienda tomarlos con jarabe de oximiel.

### Sobre los asados

Todos los asados resultan más/difíciles de digerir que los platos cocidos, aunque menos que los fritos. Los que se preparan en una olla son algo más húmedos; sin embargo, los asados a la plancha son nocivos, ya que no se asan igual por todas partes: por algunas están en su punto, por otras chamuscados y por otras crudos, y ello no es nada bueno. [E 122v]

# Sobre los harā'is, las aletrías, los tarā'id y los buñuelos

Los/harā'is 55 y las aletrias 56 son perjudiciales, pues generan humores crudos no del todo maduros-y espesos que producen obstrucciones en las vísceras y en otras partes del organismo; ablandan el vientre y nutren el intestino. Si se toman con miel ello no sólo no contrarresta los perjuicios que producen, sino que, por el contrario, los aumenta, y más aún si se toman con grasas. [M 14v]

Los jara'id son mucho mejores que los anteriores, aunque como se remueven mucho mientras se preparan, se altera su proceso digestivo.

Los buñuelos, al estar fritos, son lentos de digerir y tienen un quimo nocivo, especialmente los que se frien en sartenes de cobre.

ya que están constituidos por elementos de esencias dispares: caliente y sulfurosa en uno y espesa en otro y, aunque se fría, seguirá manteniendo su complexión, es Los que se preparan con queso son peores que los que no llevan este ingrediente, decir, seguirá siendo/queso.

[P 19r]

Ambas variedades de buñuelos se toman con miel, con lo que resultan más perjudiciales, pues, como se sabe, la dulzura de la miel deleita el hígado y, como consecuencia, el quimo queda retenido allí más tiempo del habitual, alterando su complexión; a veces origina obstrucción, tumores y orificios en los intestinos, aparte de otras muchas enfermedades.

<sup>55</sup> La harīsa (sing. de harā is) se elaboraba triturando rudimentariamente trigo remojado que después se añadia a un caldo a base de carne muy cocida, casi desmenuzada. Alguna de la numerosa bibliografía sobre este conocido plato aparece recogida en mi trabajo «La alimentación en Andalucía islámica. I», pp.

civilization européenne médiévale dans les domaines de la consommation et de la distraction: l'alimentation», Atti dei Convegni Oriente e Occidente nel Medievo: Filosofía e Science (Roma, 1969), 56 El término «aletría», del árabe al-itriyya, es el antiguo nombre dado a los fideos y que todavía se conserva en algunas zonas del Levante, como Murcia, y entre los judjos de Oriente. A. Huici traduce alitriyya por «macarrones», recogiendo la cita del médico murciano al-Saqūrī, para quien éste es el término Huici Miranda, La cocina hispano-magrebí, pp. 184/207-208; E. Garcia Sánchez, «La alimentación en la Andalucía islámica. I», pp. 174-175; M. Rodinson, «Les influences de la civilisation musulmane sur la aplicado a los macarrones en el árabe hispánico y sinónimo del oriental ristá. Sobre esta cuestión, cf. A. Roma, 1971, pp. 492-493.

La leche hay que tomarla recién ordeñada, pero si se bebe cuando está espesa, se debe poner miel o sal.

Los piñones resultan mejores tomándolos con pasas.

Para mejorar las acerolas hay que dejarlas colgadas hasta que maduren; después, se toman en ayunas.

#### Sobre los dulces

Se elaboran con miel y con azúcar y resultan excelentes para los ancianos y las personas de complexión fría.

Hay varias clases de dulces elaborados con miel, entre ellas:

El qubbayi<sup>51</sup>, muy recomendable para las personas de complexión fría que no padezcan fiebre. El fàlūd 52, aunque es de lenta digestión y produce un poco de náuseas, tiene un excelente sabor y resulta muy nutritivo.

El jabīṣ 53, que es una especie de pan que va frito por dentro y lleva miel y aceite. Todos estos dulces son deliciosos.

La fulfulāniyya 54 es muy parecida al fālūd, con la única salvedad de que no produce náuseas, aunque como de este dulce existen muchas variedades, hay una que se elabora con linaza y, por ello, sí provoca náuseas.

Todos los dulces son calientes, recomendables para los paralíticos y las personas más aún, para quienes presenten cuadros febriles, aunque con diferencias entre ellos, ancianas, pero mortales para los jóvenes, las personas de complexión ardiente dada la gran variedad de clases existentes.

- El nombre de este dulce aparece con distintas grafías: qubbayi, qubbayia y qubbayiā'. La forma occidental más corriente parece ser que fue qubbāt, aunque el dialecto siciliano ha conservado, de la época musulmana, la palabra cubaita (pasta de sésamo cocida en miel), según G.S. Colin, «Etymologies magribines», Hespéris, VI (1926), p. 75. Sobre la elaboración de este dulce, cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 1005, p. 108; A. Huici Miranda, La cocina hispano-magrebi, pp. 224/254.
  - Fālūd, fālūdaji, dulce claborado, básicamente, con miel, aceite, almidón y almendras. También se podía sustituir la miel por azúcar y leche, aunque esta variedad era más propia de Oriente que de al-Andalus. Véase Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 951, p. 102; A. Huici Miranda, La cocina hispanomagrebí, pp. 97, 223-224 y 228-229/106, 107, 253-254 y 260.
- Jabīs, dulce elaborado originariamente con harina, manteca y miel, al que posteriormente se le fueron anadiendo otros ingredientes hasta constituir, más que un postre, una comida. Sobre la elaboración de este dulce, muy consumido en todo el mundo islámico, véase Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 370, p. 40; R. Dozy, Supplément, I, p. 349; Ibn Sīnā, Urpūza fī l-tibb, p. 65; A. Huici Miranda, La cocina hispano-magrebi, pp. 92-93 y 99/100-101, 109 y 110. En esta última obra, pp. 209-210/237-238, se menciona el jabīz «dulce que se hace en Niebla» y que, pese a grafía aparentemente distinta, se trata del mismo dulce. Sobre este posible cambio de sad por zay en el dialectal andalusí, cf. F. Corriente, grammatical sketch of the Spanish Arabic dialectal bundle, Madrid, 1977, pp. 48-49.
  - La ŷulŷulāniyya es un dulce que tiene como ingrediente básico el ajonjolí (al-ŷulŷulān), al que debe su nombre. Cf. Ibn Razīn al-Tuģībī, Fadāla, p. 167.

Otra forma de clarificar el aceite es la siguiente: pon la cantidad que quieras en un recipiente de boca ancha y, en verano, colócalo al sol, tapando el recipiente con algo, ya sea una tela o un tamiz, para preservarlo del polvo y de los animales. Déjalo así unos días, hasta que el sol haya purificado la sustancia de todo aquello que/se hubiera introducido en él y quede clarificado y se mejore. [E121 v]

medicamentos qué potencias son las naturales y cuales las accidentales, pues en ellos hay dos, tres o más potencias opuestas, de entre las que el médico ha de saber escoger unas y dejar otras y, si no puede ni sabe hacerlo, ello indicará que es una Qué malo es que el médico no sepa extraer la fuerza contenida en un medicamento, ni tampoco sepa la manera cómo el medicamento atrae [de otra sustancia] unas potencias que no le son inherentes, después de que le haya sido arrebatada la reconocer supiera no dne sería propia fuerza! Sin embargo, peor persona vulgar <sup>50</sup>.

## Sobre el modo de mejorar algunos alimentos

Las frutas hay que cortarlas una vez que hayan madurado y estén en perfecta

Si se quieren guardar las uvas, conviene hacerlo colgándolas invertidas y, antes de tomarlas, hay que lavarlas con agua caliente.

Si se lavan los higos verdes con agua fría después de haberles quitado la cáscara, El membrillo, si se asa, se digiere más rápidamente y pierde/su potencia laxante, desaparece su sustancia lechosa.

Las granadas, si se cuelgan, se mantienen en su mismo estado, lo mismo que las pero conserva la astringente.

El cohombro, si se lava con agua caliente hasta que desaparezca su pelusa, El melocotón y el albaricoque no se pueden guardar [frescos] de ninguna forma.

Si el pepino se asa, disminuye su poder de enfriamiento.

El melón se toma en ayunas, solo/o con miel. [E 122r]

La lechuga se lava y se deja en remojo hasta que parezca que está mustia; a continuación,/se puede comer.

[P 18v]

La sandía no la empleo como alimento; como medicamento, recomiendo que se beba su jugo tal cual y, otras veces, cuando es necesario, prescribo que se tome la pulpa.

El queso fresco está mejor si se toma con miel o con jarabe de oximiel

so Según R. Kuhne (apud «Abū Marwān b. Zuhr»), en el Kitāb al-Taysīr hay una frase, muy parecida a ésta, que parece que es una alusión a su padre, pese al respeto que por él sentía.

tomillo y es útil para preparar con ella los jarabes que llevan su mismo nombre u otros parecidos. Hay otras variedades de miel que huelen a asafétida o tienen otros olores desagradables y no se deben de utilizar en los preparados médicos, aunque, si no queda más remedio, hay que clarificarlas previamente en la forma que acabo de mencionar. Si, además, a este tipo de miel le pones un poco de cera al cocerla, la espuma se agolpará a su alrededor y entonces es cuando la deberás sacar.

#### Cera

La cera no es ni todo lo caliente, ni fría, ni húmeda, ni seca, sino intermedia entre todas estas cualidades y, por ello, es un elemento constitutivo del emplasto de cerato,

[E 121r] [M 13v] A veces la cera puede adquirir algunas cualidades nocivas de las plantas que la componen; por tanto, si quieres/purificarla y clarificarla, disuélvela. A continuación, coge un recipiente, mójalo en agua, y lo vas metiendo y sacando rápidamente en la cera; cuando esta cera se derrame, retira la que se haya quedado adherida al recipiente y continúa de este modo hasta que obtengas la cera que/necesites.

Después, ponla al sol sobre una tela limpia o sobre un esterillo y, cuando se caliente, rocíala con agua fría, una vez tras otra, hasta que resulte limpia y pura, sin sabor ni olor desagradable; entonces, la puedes/emplear [en lo que necesites].

[P 18r]

### Aceite [de oliva]

Uno de los mejores aceites es el [puro] de oliva, extraído de las aceitunas complexión. En cuanto a su esencia oleaginosa, resulta equilibrada entre el frío y el maduras, sin ningún añadido de sal ni de otros elementos. En él se encuentran humedades que lo enturbian y lo apartan del equilibrio calor, entre la humedad y la sequedad. difusas unas

Si quieres quitarle sus humedades, ponlo en un recipiente y vierte sobre él agua dulce; después lo vuelcas, lo filtras y le echas otra agua, así hasta que se clarifíque. Una vez clarificado y limpio, lo puedes emplear en cuantos preparados medicinales El mejor aceite de oliva es el que tiene un buen aroma y un sabor agradable. Si cae una pequeña cantidad sobre papeles o ropa, rezuma a través de ellos y extiende mucho, formando una gran mancha.

#### Aziicar

El azúcar, según Galeno, es una variedad de miel. Es más aconsejable utilizar azúcar que miel en la preparación de jarabes específicos para el esófago, el estómago

Por el contrario, se recomienda el uso de la miel,/en lugar del azúcar, para elaborar jarabes que sirvan para resolver la obstrucción de las vísceras, así como, y la vejiga urinaria.

según la usanza de los [médicos] clásicos, en los electuarios utilizados como triaca./ La miel genera en los ancianos una sangre de gran calidad.

[M 13r]

#### Vinagre

Todos los vinagres tienen una complexión y una esencia que guarda relación con el producto del que se obtienen. El vinagre es, en sí, más frío que éste; corta, limpia y acaba con la flema, deseca y enfría, al mismo tiempo que evita la putrefacción y la combate [cuando ya ha aparecido].

# Diferencias entre el calor de la miel y el del azúcar

trabando. La miel tiene un calor distinto, como si fuera venenoso, procedente de los El calor de la miel, lo mismo que el del azúcar, se debe a que ambos productos son dulces. El azúcar tiene un calor ígneo/que lo recibe del fuego cuando se está conductos que hay en las entrañas de las abejas. E 120v]

vez, les ha sido transmitido a ellas. Por esto, cuando clavan su aguijón, causan un Y puesto que las abejas, en cuanto animales, tienen calor, un calor que, además, es venenoso, es esa cualidad venenosa la que transmiten cuando pican y que, a su dolor mucho más agudo que el que se produce al clavar un clavo repetidas veces.

cuando se le quita la espuma a la miel; de esta forma queda depurada de todas las Este dolor se debe a la potencia venenosa que posee la abeja, una potencia que se encuentra dispersa en la humedad supurante que contiene, pero que desaparece sustancias turbias que hubieran penetrado en ella.

a cocer; cada vez que suba su espuma, se le quita, y así hasta que se consuma ésta y vuelva de nuevo a su anterior estado viscoso, momento que se aprovecha para El procedimiento es el siguiente: se mezcla la miel con abundante agua y se pone retirarla del fuego. Hay un tipo de miel en la que predomina el olor a rosas y, por tanto, es recomendable para la [elaboración] del jarabe de rosas; otra exhala el aroma del Además, las carnes duras, gracias a la potencia preservadora que les queda y que les ha sido conferida por los distintos órganos, procedente de la potencia animal que éstos poseen en vida, están unidas más firmemente y no se relajan, pero esta fuerza desaparece cuando la carne se altera en el estómago. Sin embargo, unas horas después que el animal haya sido sacrificado, esta potencia se disuelve, facilitando la digestión.

#### Bebidas

Después de comer se puede beber agua, con miel o azúcar, o las bebidas compuestas acostumbradas o, también, los arropes. Pasadas unas horas después de comer, se puede beber lo que se quiera. El agua que se utilice para beber tiene que estar totalmente limpia; en invierno, cuando el agua proceda de ríos, sería prudente templarla un poco antes de tomarla,

### Tipos de aguas

[E 120r] salida del sol, las que, cuando entran en contacto con el calor, se calientan/rápidamente Las mejores aguas son las de las fuentes cuyo nacimiento está orientado hacia la o, si se ponen en contacto con el frío, se enfrían al momento.

#### Miel

La miel es una de las bases más sólidas en las que se fundamenta la conservación de la salud y la cura de las enfermedades 48. La mejor es la clara, la que puede traspasar la vista, la que no es ni muy sutil ni tampoco muy espesa, es decir, la intermedia, y la aromática.

La miel blanca es adecuada para preparar el jarabe de rosas y el julepe 49,

La que refresca y tiene un tono rojivo es adecuada para la elaboración de jarabes calientes, como el de tomillo, el de cantueso, el del lirio y otros semejantes.

Si se bebe agua con miel, tal cual, sin ningún tipo de claboración, lo mejor sería utilizar miel de primera calidad, previamente despojada de su espuma.

Es decir, que la miel era considerada como uno de los fundamentos de la medicina, tanto curativa como preventiva.

<sup>&</sup>lt;sup>49</sup> Arabismo procedente de juliáb, «bebida preparada con agua y cualquier jarabe», y éste del persa gulãb. Es el agua de rosas. Cf. Ibn al H'achcha, Glossaire, n.º 288, p. 31; D.C.E.C.H., p. 1075.

las comidas. Es caliente, genera eructos malolientes y, si se toma como medicamento, mejora las asperezas de la tráquea y aclara la voz.

La zanahoria cocida a modo de conserva puede considerarse también como un encurtido. Si se prepara con vinagre, es mejor tomarla al principio de las comidas y, si lleva mostaza, en medio de ellas.

La cambronera, que se toma con sal, deseca mucho, tonifica el estómago y, por el componente de sal que contiene, suaviza el frío; es mejor tomarla antes que después de comer.

La hierbabuena fortalece y levanta el ánimo y es un aromatizante que hay que emplear en las comidas.

El puerro es dañino y llena la cabeza de elementos residuales que, lo mismo ascienden [hasta ella], que arrastran en su ascensión a otros elementos. No tiene ninguna utilidad, por lo que es mejor no emplearlo.

El hinojo se puede tomar al principio o al final de las comidas, sin que en ninguno de los dos casos sea perjudicial.

El toronjil y el apio se emplean de la misma forma que el hinojo.

La albahaca, cuando está muy seca, se puede considerar también como un encurtido; si se toma, que sea después de comer.

El berro se utiliza de la misma forma que el apio. Es caliente, deseca y fortalece la digestión./Quienes tengan eructos flatulentos no deben tomar ninguno [de los diversos tipos de encurtidos citados], salvo el de lima y el de cambronera.

# Diversas formas de preparar las carnes

desprenden del animal cuando se sacrifica, y al entrarle el aire [en la operación de [E 119v] puede ser la sangre ilícita/u otras determinadas sustancias; también hay que Hay que lavar las carnes para quitarles todo aquello que llevan mezclado, como realizar esta operación para quitarles los desechos que, por su nocividad, degüello] se precipitan y quedan diseminados por su carne.

unas horas/en reposo antes de cocinarlas. Si se ponen ramas de cabrahigo en una olla que contenga carne basta, ello acelera el proceso de maduración de la carne; y Las carnes bastas conviene prepararlas cocidas con vinagre, extremando su cocción. Las carnes duras hay que dejarlas, después de que hayan sido sacrificadas, si se tritura para hacerla albóndigas, se digiere mucho mejor en el estómago. [M 12v]

y ligeras, como la del pescado, hay que cocinarlas inmediatamente después de la muerte del animal, ya que este tipo de carnes no posee ninguna fuerza que pueda impedir que se altere su esencia, tal como hace el agua que contienen las carnes duras. blandas Las carnes

# SOBRF LAS DIVERSAS CLASES DE ALIMENTOS

Todo lo que ablande el vientre se debe tomar al principio de las comidas y lo que tengan eructos ácidos/deben evitar todo tipo de alimentos fríos y prevenirse contra [sus perjuicios] sea astringente, tras ellas. Quienes tengan eructos flatulentos no deben de tomar tomando miel y dulces; también deben abstenerse de beber de golpe agua pura y fría y guardarse del agua salobre, pues molifica el vientre, igual que el agua templada; esta última, además, hace que las sustancias residuales salgan del estómago. ellos tienen una fuerza sulfurosa. Quienes fritos, pues todos

[M 12r]

#### Encurtidos

Hay muchos tipos de encurtidos [entre ellos los siguientes];

El [encurtido] de alcaparras, que es muy bueno tomarlo antes de comer.

Es muy recomendable para las personas que tengan frío el estómago poner salsa de mostaza 47 en las comidas.

El [encurtido] de aceitunas tonifica el estómago, tanto si se toma en la comida o después de ella, igual que el almorí.

actúa como antídoto frente a los venenos. Se puede tomar antes, en o después de las comidas, El [encurtido] de lima estimula el apetito, tonifica el estómago y pues en todos los casos resulta muy provechoso.

del estómago./No es muy recomendable tomarlo pero, si se hace, que sea al final de El [encurtido] de rábano hace que los alimentos vayan flotando hacia la boca

[E 119r]

<sup>47</sup> En los tratados culinarios hay algunas recetas de platos cuyo nombre está tomado de este condimento o salsa a base de mostaza. Así, la Fadăla recoge la del sinābī, con carne, «excelente para los estómagos fríos y débiles», o el otro plato sinabí, también a base de carne, que presenta el Tratado de corina hispano-magrebí. Cf. Ibn Razin al-Tuyibi, Fadalat al-jiwan fl-jayyibat al-jaram wa-l-alwan, ed. M.B.A. Benchekroun, La cuisine andalou-marocaine au XIII<sup>p</sup> siècle, Rabat, 1981, p. 79; A. Huici Miranda, La cocina hispano-magrebi, pp. 25/20.

[E 118v] todo/si encuentra un estómago débil, y también puede provocar muchas dolencias de origen frío. Si se cuece con bastante pimienta, se mejora.

#### Setas

Son mucho peores que la trufas, pues estas últimas, cuando se digieren totalmente, generan un quimo apenas nocivo.

Sin embargo, en las setas no hay nada bueno, especialmente en las que crecen espontáneamente en estercoleros, que pueden llegar a producir la muerte por envenenamiento o por asfixia.

Realmente, no tienen ninguna propiedad buena, por lo que no es recomendable/ [P16 v]

consumirlas.

silvestres se preparan de esta forma, cocidas con carne, hay que tomarlas, o bien a mitad de la comida o al final. Si se toman solas, quienes tengan diarrea lo deben hacer al principio de las comidas y, quienes padezcan debilidad en la boca del estómago, lo harán al final de su naturaleza es intermedia entre la suavidad y la aspereza-, pues la astringencia cllas, ya que producen vómitos, tanto si se toman cocidas como crudas -- pese a que que poseen se opone a la fuerza digestiva y tardan en digerirse. Son poco sabrosas.

#### Palmito

Como se sabe, el cogollo del palmito 45 es frío y seco, aunque su frialdad no es muy intensa; tiene una esencia espesa que resulta nociva para el estómago, en el que produce dolores. Si se toma antes de comer, resulta astringente; a veces es útil contra la incontinencia urinaria, debido a la fuerza astringente que posee, a pesar de que su espesura impide que los efectos beneficiosos que contiene lleguen hasta la orina.

#### Alcanería

propiedades que la variedad silvestre, aunque es más húmeda y menos caliente, ya Tiene la misma complexión alcachofa hortense. que vive siempre en un medio húmedo y acuoso. es la alcanería 46

#### Trufa

Se da en el estiércol y en la tierra arenosa y resulta intermedia entre las plantas y los animales. Su complexión es fría y húmeda. Una vez digerida, genera un humor espeso y flemático, pero antes de digerirse produce dolores estomacales, sobre

Aunque el término dawm se aplicaba tanto a la palma enana o palmito (Chamaerops humilis L.) como a la palmera egipcia (Hyphaene thebaica Mart.), en al-Andalus parece ser que tuvo más aceptación el primer significado. En el norte de Africa también se cree que se aplicó pronto la palabra *dawm* a la palma enana, como se sigue haciendo actualmente, ya que dicha planta es mucho más común en esta zona que la egipcia. En nuestro texto designa al «cogollo del palmito», que es la parte comestible del mismo. Sobre el doble significado de dawm y su distribución geográfica, cf. J. M a Carahaza Braye, Afinad b. Halfaj, II, pp. 599-601. Muhammad b.

<sup>46</sup> Según el D.R.A.E., alcanería es una forma antigua derivada del árabe al-qannāriyya, «el cardo», que designa una especie de alcachofa. Por otra parte, el D.C.E.C.H. la identifica con la alcachofa, procedente del árabe magrebí y emparentado con la voz griega kinara. En el texto de Avenzoar se refiere, en concreto, a la variedad hortense de la alcachofa, también llamada haršuf al-naṣāra, «alcachofa de los cristianos» según el médico argelino 'Abd al-Razzāq (s. XVII-XVIII), Cf. 'Abd al-Razzāq, Kašf al-rumūz, trud. franc., L. Leclerc. Paris, 1874, pp. 139 y 140; Real Academia Española, Diccionario de la Lengua Española, 2 vols., Madrid, 1984<sup>20</sup>, I, p. 58; D.C.E.C.H., I, p. 129.

Si se lava el cuerpo con la pulpa del melón, lo limpia y lo hidrata, quitándole las huellas que dejan en él el calor del sol y el cansancio. Si [se trituran y] se beben la y las pepitas de melón, este preparado disuelve los cálculos de forma extraordinaria,

#### Pepino

pepino es más intenso que el del cohombro. Las semillas del pepino producen este Es frío y húmedo. Si se huele, reconforta en los casos de desvanecimiento. Si se come, calma el ardor estomacal. La ingestión de su pulpa tiene efectos diuréticos, igual que el corazón del cohombro; sin embargo, el poder de enfriamiento del mismo efecto.

#### Sandia

es tan escasa en ella la bilis amarilla que, si hay alguna en el estómago, lo que hace es,/más bien, combatirla. Por esto la recomendamos a los jóvenes de complexión Es más fría y húmeda que el pepino; su naturaleza es extremadamente espesa y ardiente que padezcan fiebres agudas, pues los alivia. [M 11v]

## Alcachofa [silvestre]

por ello,/suaviza el mal olor de las axilas y el resto del cuerpo. Estos efectos los Tiene la peculiaridad de evacuar los residuos orgánicos a través de la orina y, Es 44 caliente y seca, limpia el organismo enérgicamente y suaviza los humores.

La gente las guisa con carne, lo mismo que hacen con las calabazas, añadiéndoles especias y vinagre, y resulta un plato muy sabroso y bueno. Si las alcachofas produce tanto si se toma cocida como cruda.

Haṣṣṇāṣ al-Rhhilt: al-Muqni: fi l-filāḥa. Introducción, estudio y traducción con glosario (Tesis doctoral reproducida en microfichas), Universidad de Granada, 1988, 2 vols., II, pp. 748-750 y 861-862, notas n.º 305-306, donde se recoge un detallado estudio filològico sobre el tema, completado con una amplia kanjar, arabizado del persa kangar, en la España musulmana eran los dos primeros los vocablos más en cambio, que jarsuf se refiere al aleaucil o aleachofa silvestre, mientras que al-qanāriyya (sic) designa a la variedad cultivada. Con el tiempo, parece que se impuso la forma jursitf, única registrada por Pedro 44 Harkuf, junto con sus variantes jarkūf, jurkūf y huršuf era y es el nombre más usual y difundido para designar a la alcachofa en el mundo árabe. A él se le añadió en al-Andalus el apelativo al-gannariyya — o al-qinnariyya-, procedente del griego kinara. Aunque también aparece en algunos textos el término empleados, generalmente como sinónimos de la misma planta, alcachofa. En el texto de Avenzoar vemos, alcachofa. Sobre este tema puede verse, básicamente, J. M.ª. Carabaza Bravo, Ahmad b. Muḥammad b. de Alcalá, y esta palabra árabe sería también la que quedaría en nuestra lengua para designar

Una de ellas/puede ser cuando en la comida [que se haya tomado con el melón] y Ciertamente, como dijo Galeno, el melón, al sufrir una transformación nociva, genera un humor parecido al veneno, pero no dijo que esta alteración se produjera en el estómago exista un humor nocivo, pues como el melón no posee ningún poder por el simple hecho de comerse el melón, sino que requiere ciertas condiciones. astringente que lo proteja, se acelera el proceso de su alteración nociva ya mencio-

[E 117r]

astringente que evite que se altere; ello, unido a la comida que queda en el estómago, impide que el melón pueda salir de este órgano una vez digerido, ya que el resto de Otra circunstancia que acelera este proceso es cuando la gente toma el melón con pan o después de una comida copiosa y de naturaleza ligera, sin ningún poder los alimentos se digieren con una mayor lentitud.

Algo parecido sucede cuando se digiere carne de polluelos junto con carne de camello viejo o con carne de toro, pues en la carne de los primeros se dan los mismos perjuicios que en el melón. Esta carne entra en combustión, a menos que la cantidad que haya de ella en el estómago sea superior a la de carne de camello o de toro, en cuyo caso se abre la boca inferior del estómago, el píloro, por el que sale [sin digerir] la carne de la que había menos cantidad [--la de camello o la de toro--], debido a que aquella otra cuya cantidad era mayor [—la de polluelos—] ya se había digerido.

Cuando esto ocurre, a las personas les sobrevienen, además de los mencionados, otros muchos perjuicios, porque la comida que sale del estómago sin haberse digerido bien en la primera digestión, no llega a hacerlo nunca, ni en la segunda ni en ninguna otra de las restantes digestiones.

Por tanto, el melón y la carne de polluelo se asemejan en este aspecto, es decir, que ambos dificultan la digestión, aunque el melón lo hace más rápidamente, ya que es acuoso y no tiene ningún poder de retención que lo proteja. Sin embargo, tanto uno como la otra se pueden tomar solos hasta mil veces sin que den lugar a una transformación nociva,

Por lo que respecta al melón maduro,/si se toma en ayunas hasta quedar saciados, purifica el organismo y lo refresca moderadamente mientras tiene lugar su proceso de abstersión; después se expulsa a través de la orina y de las heces, lo que hace que se equilibre la complexión corporal, ya que con él evacúa parte del humor fuerte y perjudicial y, además, limpia el cuerpo. Por ello, es conveniente tomar annque el interés del tema me empuja a profundizar en todo esto, lo dejo y vuelvo con lo que estaba tratando antes.

[E 117v]

Acabamos de mencionar los efectos del melón como alimento; en cuanto a sus propiedades medicinales, hay que señalar las siguientes: desintegra los cálculos, es diurético, enfría y humedece equilibradamente, como sabe la gente y, por ello, cuando se huele, reanima a las personas [que sufren desvanecimientos]. Este mismo efecto produce/el cohombro.

[P 16r]

#### Naho

caliente y húmedo. Produce unos maravillosos efectos corporales, pues alimenta, aunque no excesivamente, calienta, hidrata, es afrodisíaco y fortalece la vista, debido a una propiedad de su esencia.

ſríos, estomacales e intestinales, aunque son indoloros. Si se cuece bien, en mi No sé que tenga ninguna propiedad censurable, salvo que produce gases, no opinión, constituye uno de los mejores alimentos.

#### Zanahorias

nabos y afrodisíacas,/todo ello si se toman cocidas; si se toman crudas, como hacen Son también calientes y húmedas, diuréticas, abstersivas, más nutritivas que los las bestias, pueden tardar mucho en digerirse. [E 116v]

#### Cohombro

crudo como cocido—, extraordinariamente diurético, calma el ardor de la orina y, complexión; por último, y gracias a su poder de abstersión, también evacúa la flema Prácticamente, resulta intermedio entre las frutas y las verduras. Es frío y húmedo, su sustancia no es muy espesa y es mejor que la de la calabaza --tanto través de ella, expulsa la bilis amarilla, combatiéndola por medio a través del flujo de la orina.

La pepita que contienen su semillas no es nada nociva, en mi opinión. Su pulpa, si se toma de tarde en tarde, enfría; por el contrario, si se toma con asiduidad, hace que los humores se tornen espesos y bastos, porque el que ella genera es flemático, espeso y viscoso. Pese a su basteza, tiene una esencia/más ligera que la de la ca-

#### Molón

[M 11r]

se debe a que han interpretado mal las palabras de Galeno, que dijo que cuando el parecido/al veneno, y ello les ha inquietado e inducido a formarse una opinión Muchos médicos tienen una opinión equivocada con respecto al melón y su error experimenta una transformación nociva, genera un humor un [P 15v]

errónea sobre la bondad del melón.

con este hierro a un hombre, se le ocasiona la muerte; sin embargo, mil hombres pueden ver el hierro pero, si no lo cogen ni golpean con él [a nadie], este hierro no Esto lo podemos explicar con el siguiente símil: si [se coge un hierro y] se golpea se convierte en asesino, y lo mismo sucede con el melón.

#### Berenjena

- en que la berenjena, como alimento, es una hortaliza nada recomendable, aunque no tanto como la col. Todos los médicos concuerdan —y están en lo cierto-

Como medicamento, ya he dicho que la col es útil para la ronquera y para aclarar la voz; además de esto, si se bebe su jugo, suelta el vientre.

Por lo que respecta a la berenjena, como alimento, no tiene nada bueno. Como medicamento, curte el estómago, lo fortalece y lo tonifica y es útil contra las náuseas tanto, lo mismo puede laxar el vientre, por la primera de ellas, que retenerlo, por la segunda, o pueden actuar ambas a la vez, resultando beneficioso para el estómago, y los vómitos, si se cuece bien. Tiene dos potencias —amargor y estipticidadsi Dios quiere,

#### Ajos

Son muy calientes y secos; provocan la orina, la menstruación y el sudor y generan en el estómago una bilis amarilla de color parecido al del puerro 43.

Resultan nocivos para las personas de complexión caliente, pues se suben a la cabeza y, desde el estómago, arrastran los vapores procedentes de otros alimentos, dañando gravemente la cabeza y demás órganos sensoriales.

Por esta razón, tienen que abstenerse de comer ajos quienes tomen alimentos Constituyen/una triaca contra la mayoría de los venenos, por lo que los utilizamos tan/poco recomendables como las habas, el pescado, el queso y otros parecidos. en la preparación de los magnos electuarios.

[E 116r] [P 15r]

#### Cebollas

Son calientes y excesivamente húmedas. Si se abusa de ellas generan gases estomacales y malos olores en las axilas, producen en el cuerpo un humor de naturaleza flemática y de complexión espesa y caliente que resulta nocivo y corrupto y, a su vez, causante de corrupciones.

Tanto si se toman asadas como cocidas, son afrodisíacas y, si se ponen en gran cantidad en las comidas, producen este mismo efecto. Es muy bueno tomarlas cuando se hayan bebido aguas en mal estado.

Si su zumo se insuita en ei oído, calma su zumbido. Si se vacían y se cuece aceite de Si se aplican en forma de emplasto sobre la piel afectada de vitíligo, la limpian. oliva dentro de ellas, este aceite sirve para aliviar los dolores del oído.

El puerro es intermedio entre los ajos y las cebollas.

43 Sobre este cuarto tipo de bilis amarilla que cita al-R\(\text{azi}\), producida por algunos alimentos, como pueden ser las hortalizas, cuando no est\(\text{an}\) del todo maduros o tienen un exceso de calor, cf. al-R\(\text{azi}\), Kir\(\text{ab}\) al-madjal il\(\text{a}\) sin\(\text{a}\) al el tibb, ed. y trad. cast. M\(\text{a}\) C. V\(\text{a}\)zquez de Benito, Libro de la introducci\(\text{o}\) nal Arte de la Medicina o «Isagoge» de Abū Bakr Muḥammad b. Zakarīyā al-Rāzī, Salamanca, 1979, pp. 43/56.

#### Acelga

nes tengan flema viscosa/en su estómago como para quienes tengan bilis amarilla, Más que fría, la acelga se puede decir que es nitrosa; evacúa y resuelve, en cierta medida. Es la mejor de las verduras y la más recomendable, tanto para quieya que las expulsa gracias a su poder de evacuación. Es poco nutritiva. [E 115r]

#### Col

ninguna verdura peor que ella, salvo la berenjena, con la que guarda un gran con la única excepción de que,/tanto si se come cruda como cocida, aclara la voz de una forma extraordinaria y maravillosa. Si la toma quien tenga ronquera, ésta le desaparece. Si se cuece y se prepara un emplasto con esta cocción y harina y se pone La gente toma col y hace elogios de ella, aunque es la peor de todas las verduras, pues genera atrabilis, sugestiones, lepra, repugnante sarna y epilepsia. No conozco parecido. Es caliente y seca, y no se le reconoce ninguna propiedad beneficiosa,

#### Calabaza

sobre los tumores, los hace madurar.

Es fría y húmeda, de sustancia basta y de lenta digestión. Si se ingiere sin que esté razón por la que algunos le dan, acertadamente, el sobrenombre de «veneno». Si se extrema su cocción hasta que esté totalmente cocida, puede ser adecuada para las personas de complexión caliente, cuyo estado mejora, al mismo tiempo que les excesivamente cocida, puede producir desvanecimientos y dolores estomacales, proporciona un nutrimento moderado, es decir, ni excesivo ni tampoco muy escaso.

La mejor forma de preparar la calabaza consiste en acidularla con un vinagre muy ácido, mientras que cocida con carne resulta un plato muy sabroso, aunque genera un quimo muy espeso y frío.

El aceite que se extrae de sus semillas produce sueño y lo mismo ocurre si se aspira el olor de sus flores.

Si su corteza se coloca sobre el estómago, calma su ardor; si se pone en forma de emplasto sobre los tumores de la alfombrilla, los alivia.

Si en su zumo se lava cerato,/hace que éste, debido a la basta sustancia de dicho zumo, resulte refrescante y que no sobrepase al calor corporal.

de agua, ésta se queda detenida en el estómago [cuando se bebe]; y si en tal recipiente Si se endurece el cuerpo de la calabaza, con él se fabrica un recipiente y se llena se pone/alguna bebida alcohólica, su potencia embriagadora queda mermada. [M 10v]

#### HORTALIZAS

Todas las verduras, por una peculiaridad de su esencia, son nocivas para los -o lengua de bueyatrabiliarios, exceptuando la lechuga y la buglosa -

#### Buglosa

La buglosa es moderadamente caliente y húmeda; de modo especial, alegra el ánimo y opone resistencia a la atrabilis.

#### Lechuga

Genera una sangre extraordinariamente sutil y es beneficiosa contra la comezón producida por la combustión de los humores.

#### Achicoria

Es moderadamente fría y húmeda. No posee la misma humedad y frialdad que la lechuga, pero enfría de un modo equilibrado y presenta una cierta humedad y una fuerza capaz de resolver las obstrucciones.

El armuelle es frío y seco, igual que la espinaca.

#### Verdolaga

Tiene una capacidad de hidratación y de enfriamiento mucho mayor que el armuelle. Todas las verduras molifican el vientre y resultan perjudiciales para los atrabiliarios, salvo la lechuga y la lengua de buey.

#### Algarrobas

Son secas y estípticas, moderadamente calientes y muy astringentes, por lo que, quienes padezcan diarrea, tienen que tomarlas antes de comer.

#### Madroño

El fruto del madroño es un antídoto suave y, aunque produce dolor de cabeza, resulta nutritivo.

#### Dátiles

truyen el hígado y entumecen la cabeza. Los frescos son mucho peores que los secos, Son<sup>41</sup> calientes y secos, tienen una sustancia espesa y un quimo nocivo, obspues producen tumores en el hígado y en el riñón.

[P 14r] Sc

Son una fruta poco apreciada, salvo por/las personas que realizan trabajos muy pesados, las que padecen cansancio y las que comen poco, pues a ellas les resultan menos nocivos que a otras.

gran tamaño resultan mejores y más sabrosos, aunque más perjudiciales [que los pequeños]. Los dátiles de

# Médula de la palmera datilera

Tiene una sustancia espesa y es fría. Cuando se come genera un esperma muy potente y, por ello, se emplea como afrodisiaco.

Si las hojas de la palmera y sus ramas se emplean para remover los ungüentos 42 que sirven para hacer crecer la carne, la efectividad de éstos aumenta de forma extraordinaria.

Por lo que respecta a sus huesos, cuando se machacan después de haberlos quemado, se obtiene de ellos un colirio que fortalece los ojos.

#### Bellotas

Las bellotas, de esencia basta, son algo inclinadas al frío, secas y astringentes y producen dolores estomacales.

#### Castañas

/Las castañas,/como alimento, son mucho mejores que las bellotas. [E 114v]

,

para designar a la palmera najīl La copia de París es la única que emplea el mismo nombre datilera y a su fruto.

<sup>42</sup> Sobre este tipo de ungüento, al-marham al-najlī, llamado así porque, cuando se ha puesto al fuego, los ingredientes se remueven con ramas frescas de palmera, cf. C. Alvarez de Morales y Ruiz Matas. El «Libro de la almohada» de Ibn Wāfid de Toledo (Receiario médico árabe del siglo XI), Toledo, 1980, p. 288, n. 72; R. Dozy, Supplément, II, p. 650; Ibn Zuhr, Kitāb al-Taysīr, p. 486.

[E 114r]

Su zumo es más saludable que el de manzana y lo mismo se puede decir de su vinagre, si se compara con el vinagre extraído del zumo de manzana.

#### Plátano

Los plátanos no se cultivan en mi tierra 39; son muy húmedos, emolientes, sin ninguna capacidad astringente, y producen náuseas. Se alteran rápidamente, tanto en el estómago [una vez que se ingieren], como en el exterior [en contacto con el aire], si se les quita la cáscara, aunque sólo estén así un poco tiempo. Hay que tomarlos, sin ningún tipo de duda, en ayunas.

#### Alfóncigo

Es, indudablemente, la mejor de las frutas. Es caliente y seco en una proporción solo o acompañado con azúcar y pasas, tiene un agradable sabor. También se equilibrada; tonifica el estómago y el hígado por una peculiaridad de su esencia 40 y, cuenta/entre los mejores y más beneficiosos medicamentos. Su aceite es uno de los mejores tónicos estomacales y hepáticos de aplicación externa. Es recomendable de todas formas, tanto si se toma en ayunas, como en las comidas o con pasas y azúcar.

#### Piñones

Los piñones son calientes y secos y provocan náuseas si se abusa de ellos aunque, si se toman con pasas, no las producen.

Su aceite resulta útil en los casos de postración y de hemiplejia.

- El cultivo del plátano (Musa paradisiaca L.), uno de los frutales tropicales aclimatados por los de Córdoba, ya en el siglo X, y en algunos de los tratados agrícolas posteriores como el de al-Tignarī, Ibn al Awwām e Ibn Luyūn. Por ello, resulta un tanto extraña esta afirmación de Avenzoar. Tal vez quiera arabes en la Península, aparece mencionado en fuentes calendáricas andalusíes, entre cllas el Calendario decir con ello que el plátano no se cultivaba en Sevilla en su época o, más bien, que no era un cultivo muy extendido, Cf. Le Calendrier de Cordone, publicado por R. Dozy, nueva ed. acompañada de una trad. francesa anotada por Ch. Pellat, Leidon, 1961, pp. 171-172, al Tignari, Kitab Zuhnul ul-buonan wu-nuzhun al-adhān, ms. n.º 2163 de la Biblioteca General de Argel, fols. 66v-67v; Ibn al-Awwām, Tratado de agricultura, I, pp. 394-396; Ibn Luyun, Tratado de agricultura, ed. y trad. cast., J. Eguaras Ibáñez, Granada, 1975, n.º 74, pp. 75/204.
  - Yumlat al-Jawhar, según 1bn al-Ḥaššā' (Glossaire, n.º 295, p. 32), «significa que la acción se debe a la naturaleza específica de la cosa que la produce, aunque su causa es desconocida». Este símil, de difícil traducción al castellano, aparece con bastante frecuencia en otros textos andalusíes, entre ellos el Kitâb al-Kulliyyāt de Averroes.

#### Avellanas

Las avellanas, conocidas también con el nombre de al-yillawz, son parecidas a las nueces en todas sus propiedades, con la salvedad de que producen menos náuseas estomacales que ellas.

#### Almendras

comidas,/les aportan una humedad no excesiva y, si se prepara con ellas una sopa,/ésta resulta muy útil para el pecho y el pulmón, calma el escozor de la orina, Si se comen [solas], producen un sueño tranquilo e hidratan. Si se ponen en las limpia los conductos y los evacúa y, por último, aprovecha a los delgados y a los que Las almendras son calientes, húmedas y de agradable sabor. Si se toman con su hollejo, no provocan náuseas, pues éste tiene una fuerza astringente que lo impide.

lo/clarifica y, si se repite esta operación en los miembros corporales, los hidrata y Si se extrae su aceite y con él se dan masajes en la parte posterior de la cabeza, a la altura de las vértebras dorsales, detiene el encorvamiento de las mismas; cuando se instila en la nariz, favorece el sueño. Si se unta por el rostro, lo limpia y [E 113v]

padezcan consunción.

Si el aceite de almendras se utiliza en la cocción de los alimentos, en lugar de emplear otros tipos de aceite, produce una saludable humedad y un sueño reposado; condición de los cuerpos en los que, debido al cansancio, embellece, impidiendo que se resequen. predomina la sequedad. también mejora la

Las almendras, antes de que estén en sazón, es decir, las verdes, humedecen y enfrían moderadamente; se toman a modo de frutas frescas aunque, por la acidez de su sabor, son algo astringentes.

#### Cerezas

cuando aún no ha alcanzado la sazón no tiene poder de hidratación y se encuentra Esta fruta, conocida por el nombre de habb al-mulūk o grano de los reyes, muy próxima a la sequedad.

extremo tal que apenas queda visible rastro alguno de ella. Por tal motivo, las y, en ocasiones, producen gases y dolores abdominales. Es mejor tomarlas en ayunas cerezas maduras no provocan náuseas, sueltan el vientre, generan una sangre oscura En cambio, la que está madura suele ser más inclinada al calor, lo que hace que se consolide su potencia humectante y que disminuya su astringencia, hasta un que con el estómago lleno. resulta muy efectiva. También elaboran, con la cáscara de la toronja, un zumo que fluidifica, sin dar calor, los humores corporales.

#### Acerola

La acerola no se da en mi tierra. Posee una fuerte astringencia y retiene el vientre si se toma antes de comer; si se toma después, puede laxarlo, pues tiene una fuerza laxante que, cuando surge, actúa con potencia e intensidad.

La serba es muy parecida a la acerola en todas sus propiedades.

#### Moras

Las moras [del moral], cuando están verdes, estriñen y, al mismo tiempo, tienen una cierta capacidad resolutiva; tonifican y evacúan el estómago. Cuando están maduras pueden llegar a corromperse y, como consecuencia, molifican el vientre, al mismo tiempo que producen fuertes náuseas.

el pecho y la vesícula biliar; si se toman secas producen los mismos efectos/que este El arrope que se prepara con ellas es recomendable para el pulmón, el esófago,

[E 113r]

La otra variedad de moras —las zarzamoras—, es decir, las que crecen en las perjudiciales para el estómago que éstas últimas, en las demás propiedades, ambas y, aunque zarzas, tienen la misma complexión que las del moral son iguales.

#### Nueces

Las nueces son calientes y secas, provocan náuseas y ablandan el vientre; si se abusa de ellas, producen tartamudez.

Cuando se unta el cuerpo con su aceite, se alivian los dolores causados por el

Tienen un sabor muy agradable y se pueden tomar solas, tanto frescas como secas, o con higos y con azúcar y confitura de rosas. Las que se toman con confitura de rosas resultan excelentes, aunque no son recomendables ni para los jóvenes ni para las personas de complexión caliente, especialmente en verano; sin embargo, les están permitidas a los ancianos y, en épocas de frío, apenas le resultan perjudiciales padezcan estreñimiento la deben tomar antes de comer. Es un excelente alimento para todo tipo de personas, excluyendo sólamente a los paralíticos de edad avanzada.

#### Azufaifa

y es también/moderadamente húmeda, si se toma [fresca]. Si se cuece con agua, ella comida de mujeres y de niños. Está equilibrada, aunque algo inclinada al calor, le proporciona un frescor y una capacidad de humidificación tal que, unida a la que Galeno dijo que la azufaifa casi queda fuera del género de las frutas y que es una ya tiene, la hace húmeda, aunque no excesivamente. [M 9r]

modo de fruta, aunque Galeno, como acabo de decir, casi no la considera como una Es beneficiosa para el pulmón, el pecho, el esófago y la vesícula biliar, todo ello dentro de las propiedades terapéuticas. La azufaifa resulta deliciosa y se toma a

#### Toronio

La cáscara de la toronja está equilibrada entre el frío y el calor, es muy seca y de una esencia ligera. Resulta beneficiosa para el estómago, tiene las características de un antídoto leve, perfuma el aliento, es útil para quienes tienen humores espesos y su aroma levanta el ánimo.

Su pulpa es fría y húmeda, genera humores fríos y, debido a su espesa sustancia, se digiere con lentitud.

El corazón de la toronja 38 es/frío y húmedo y, si tiene sabor ácido, lo es aún más; ambas variedades [la dulce y la ácida] enfrían y someten la agudeza de la bilis, al mismo tiempo que van calmando la sed hasta acabar por completo con ella.

El hueso de la toronja es caliente y seco, suaviza y evacúa los humores y resuelve las obstrucciones,/todo ello si se toma [triturado y mezclado] con alguna bebida; además, actúa como antídoto. Si se aplica en forma de emplasto, limpia y aclara el [P 13r]

veces la gente prepara una mermelada con la corteza de esta fruta y le ponen [bastante] azúcar para que se conserve durante más tiempo; esta mermelada es muy estomacal y útil contra la pereza de dicho órgano. Otras veces, cuando no pueden hacer esta compota con la cáscara de la fruta, la preparan con hojas del árbol y

Hummād al-utruýý es, según Ibn al-Ḥaššā', «la parte interna de la toronja, a la que se le aplica este aunque sea dulce». Cf. Glossaire, n.º 364, p. 39. nombre - hummād

maravillosa que Dios les ha concedido: si se comen con pan, impiden que éste se altere en el estómago.

La granada ácida corta la flema estomacal.

El zumo de la variedad dulce humedece y está casi equilibrado entre el calor y el frío. El arrope que se prepara con este zumo evita que los alimentos se alteren en el estômago; si se deja [en reposo durante un cierto tiempo] se transforma en un líquido semejante al vino y, después, en un vinagre cuya complexión es muy parecida a la del zumo de la granada ácida,

#### Melocotón

Si se inhala, reconforta en los casos de desvanecimiento; si se come, produce humores vítreos y nocivos y, a veces, fiebres El melocotón es frío y húmedo. largas y mortales.

[P 12v]

los desvanecimientos, y de que su ingestión acaba con los vapores estomacales, no sé Aparte de su aroma que, como he dicho, reconforta —por el poder de Diosque tenga ninguna otra propiedad beneficiosa.

La pepita de su hueso limpia y embellece el rostro. Si se instila una gota de su aceite en el oido, resulta muy útil contra la torpeza auditiva.

zumo que se extrae de sus hojas mata los gusanos, dondequiera que ellos se encuentren.

#### Albaricoque

El albaricoque es muy parecido al melocotón, salvo en las utilidades que de él he mencionado, de las que el primero carece.

#### Ciruela

La llamada ojo de buey 37 tiene dos variedades:/una más clara, con tendencia al amarillo, y otra negra. De ambas, la que está verde fortalece el estómago y corta la sed; la madura molifica el vientre, enfría moderadamente, suaviza la acritud de la salvo cuando se toma con la piel, en cuyo caso lo curte y lo tonifica. Quienes bilis amarilla, equilibra la complexión de las personas fogosas y afloja el estómago,

[E 112r]

(fruto de la *Prunus domestica* L) y sinónimo de títiás. Cf. Tuhfa, n.º 45, p. 22; P. de Alcalá, Arre, p. 169; J. Pérez Lázaro, «Palabras occidentales en el Sarh al-faṣiḥ de Ibn Hišām al-Lajmī», Al-Qantara, IX/2 Abqar es el término vulgar empleado en al-Andalus por contracción de 'ayn al-baqar, «cirucla» (1988), pp. 363 y 364.

#### Peras

La pera es muchísimo mejor que la manzana, genera menos gases y es menos húmeda que ella. Si se toma antes de comer, corta la diarrea/y, si se toma después, actúa como laxante y calma la sed. [M 8v]

estíptica, fría y seca; de acuerdo con esto, se puede decir que tiene una cierta Los elementos [constituyentes] de cada variedad son distintos: así, la naturaleza pera dulce es caliente y húmeda, la de la ácida, fría y húmeda, y la de la propensión al frío.

Si se toma después de las comidas, a modo de postre, tonifica el estómago de quien padezca debilidad estomacal e intestinal pues, en caso de necesidad, no deja entonces, resulta beneficiosa. Si se toma en forma de arrope, apaga la sed y alivia el que las heces se evacúen de forma continuada. Si la pera se toma después de comer, calor de la bilis.

Su zumo, una vez exprimido, no tarda en avinagrarse. Este vinagre constituye un potente tónico estomacal que no daña los nervios, como sucede con los restantes tipos de vinagres, por la gran fuerza que tiene su esencia y que reside en su estipticidad y aroma.

#### Membrillo

sucede/con la pera, aunque los efectos del membrillo son más intensos que los de fortalece y levanta el ánimo. Su inhalación es útil contra las palpitaciones, igual que la sed que la pera, aunque el membrillo es más astringente, al mismo tiempo que El membrillo tiene una sustancia más espesa que la manzana y una mayor capacidad de enfriamiento que ella. A causa de esta espesa sustancia, calma menos

[E 111v]

Los médicos acostumbran a preparar los ýawārišāt 36 más con membrillos que con peras.

#### Granada

una propiedad Hay dos variedades de granadas, dulce y ácida, y las dos son húmedas. La ácida es más fría y ambas generan gases, aunque muchos menos que los producidos por dos poseen una excelente particularidad, las manzanas. Las

<sup>&</sup>lt;sup>36</sup> Preparados medicinales de consistencia cremosa, cuyos componentes esenciales son el azúcar y el agua de rosas. Se empleaban por sus efectos digestivos. Cf. Ibn al-H'achcha, *Glossaire*, n.º 283, p. 31; A. Huici Miranda, La cocina hispano-magrebí, pp. 252-254/287-289; R. Dozy, Supplément, I, p. 186.

el ardor del estómago, producen/un manifiesto beneficio a las personas de complexión caliente y tonifican el estómago, todo ello por una particularidad que poseen En cuanto a las uvas antes de madurar, las llamadas agraces, si se toman, calman en sí mismas y en su complexión; también cortan los vómitos de una forma sorprendente.

 $[E\ 110v]$ 

Hay médicos que tienen la costumbre de exprimirlas y el zumo que obtienen lo utilizan en [la preparación de] bebidas que tonifican el estómago y en ciertas comidas, recomendándolo tanto para las personas enfermas como para las sanas.

que se evapora el líquido; el resto de la sustancia espesa que queda en el fondo del o agrazada--, lo Suelen poner una gran cantidad de este zumo en vasijas que se dejan al sol hasta complexión ardiente y para cortar los vómitos de quienes tengan un humor guardan y lo emplean después como tónico estomacal para las personas recipiente como si fuera polvo, al que llaman zumo de agraz estomacal bilioso que les produzca náuseas.

Los zarcillos de las vides, tanto si se toman [crudos] o en forma de electuario con azúcar, producen estos mismos efectos.

#### Manzanas

Si se huele, la manzana resulta la más beneficiosa de las frutas, pues su aroma fortalece el corazón y el cerebro y aprovecha a quienes estén debilitados, aunque es mucho más útil para los que padezcan sugestiones.

Sin embargo, hasta tal extremo resulta perjudicial comerla, que yo me atrevería a decir que no existe ninguna fruta comestible peor que ella. Produce gases en las venas y dolores musculares y, tal vez, puede ser una de las causas de la tisis porque, una vez que se ha digerido, la sangre que genera no puede circular y parte de ella se descompone en sutiles gases que quedan estancados en las venas. Es muy poco probable que estos gases puedan llegar a adquirir una gran potencia, pero si lo hacen y alcanzan la sangre, la tisis es inevitable, salvo en muy contados casos 35,

[P 12r] Da igual como se tome la manzana, pues tanto si está madura o verde,/como si ha comenzado o está a medio madurar, en cualquier caso, resulta muy dañina; por eso, en mi opinión, no se debe tomar.

[E 111r] salud y una fuerza excepcionales, pues ellos/pueden digerirlos sin que les causen En cuanto a su zumo, así como su poso, que es igual de dañino, no me gusta que ios tomen ni las personas entermas ni las sanas, salvo los jóvenes que tengan una perjuicios.

Este pasaje lo recoge Averroes, citando de forma explícita la fuente: --«Abū Marwān b, Zuhr»-Cf. Ibn Rušd, Kitab al-Kulliyyāt, 1, p. 299.

#### Uva

Tienen un calor débil, son moderadamente húmedas y engordan y, aunque producen gases en las [diferentes] digestiones, en alguna de ellas estos gases se debilitan. Generan penosos y molestos dolores en el vientre y en los músculos.

#### Mosto

Es caliente y húmedo. Cuando se bebe recién exprimido inflama el vientre, produce borborigmo y, tras dos o tres días, dolores en diversos órganos,/en la mayoría de las ocasiones,/a no ser que quien lo tome tenga un organismo joven y fuerte, en Constituye la base de las bebidas fermentadas, de los arropes y de los vinagres. cuyo caso lo podrá digerir bien, aunque ello es poco frecuente.

[E 110r]

Si se cuece [transformándolo] en arrope, resulta caliente, equilibrado entre la pulmón y la tráquea, calma la tos y el escozor de la orina y es muy recomendable para los transtornos de la vejiga urinaria, siempre que se cueza en vasijas de arcilla/ o de cobre, previamente estañadas, sin removerlo mientras que se esté cociendo, quitándole la espuma y clarificándolo con suavidad. Aquellos arropes que se están humedad y la sequedad; favorece la digestión, evacua el estómago, purifica moviendo mientras que se cuecen, inflaman la sangre y son perjudiciales. [P 11v]

prohibido vino. Pero si antes de que fermente se le pone un poco de vinagre, se le como el zumo de lima, de granada ácida o de cualquier otra fruta ácida, se transforma en vinagre que refresca y deseca y, con el paso del tiempo, dicho proceso Si no se cuece el mosto, fermenta, como se sabe y, entonces, es posible que se potencie su daño, en principio, pues si de deja [en reposo] se transforma en disuelve una pequeña cantidad de levadura, o se le añaden algunas sustancias ácidas, de desecación aumenta.

#### Uvas pasas

nabid34 que se extrae de ellas es más débil que el mosto en todos sus aspectos, Son moderadamente calientes y húmedas, madurativas, engordan, fertilizan el hígado y le hacen bien, gracias a una propiedad que Dios les ha concedido. El aunque ambos son parecidos.

significado genérico sigue teniendo actualmente. Sobre esta bebida y sus variedades, cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 813, p. 87; A. J. Wensinck, s.v. Khamr, E.1²., IV, pp. 1028-1029; ---, s.v. nabīd, E.1¹., III, mientras que en al-Andalus se solía hacer con uvas o pasas. Para muchos autores medievales, entre ellos al-Rāzī, el término nabīd designa a toda bebida embriagante, ya sea nabīd verdadero o vino, y este mismo El nabīd era una bebida espirituosa preparada con dátiles o pasas. El primero era usual en Oriente,

#### FRUTAS

Galeno dijo que los higos y las uvas son los señores de las frutas.

#### Higgs

propiedades purificativas. Los mejores son los que están del todo maduros, debido Son calientes y húmedos; alteran el estómago, molifican el vientre y tienen a su dulzura y a su sustancia lechosa; los peores, los verdes.

Los secos son menos húmedos y mucho más calientes que los frescos y, o están equilibrados entre la sequedad y la humedad, con una cierta inclinación hacia la son secos, aunque no en demasía. Alteran menos el estómago, son menos molificativos y producen muchos menos gases que los frescos, aunque al digerirse tampoco se ven libres de ellos, a menos que estos gases se produzcan en el sequedad, o vientre.

Aparte de esto, los higos secos proporcionan un alimento saludable y engordan, si se toman con cierta asiduidad, calman la fuerza nerviosa existente en el corazón y, sobre todo, anulan su ardor pero, una vez digeridos, producen en los órganos unas sustancias residuales que dan lugar a la aparición de piojos 33,

se les atribuía la cornezón producida por ciertas afecciones eutáneas, como la sarna. Por otra parte, Ibn en opinión de dicho historiador. Por tanto, cabria la posibilidad de que el término correcto fuera este último, nagla, en lugar de qaml, aunque es bastante improbable. Sobre esta anécdota, véase Ibn Abī Usaybi'a, <sup>c</sup>Uyūn al-anbā', pp. 520-521; G. Colin, Avenzoar, pp. 28-30. En todos los manuscritos se lee, sin ningún tipo de dudas, qam! y, aunque hoy en día nos puede creencia común que tales parásitos se engendraban en el cuerpo por determinadas causas patológicas y Abī Usaybira refiere la gran atracción que Avenzoar sentía por esta fruta, cuyo excesivo consumo le llevó, según le había pronosticado otro médico sevillano, a contraer la nagla, enfermedad que le causó la muerte, resultar un tanto extrana esta propiedad que Avenzoar atribuye a los higos, en la Edad Media era

	•	

darías cuenta de que es ello, sin ningún género de dudas, lo que le facilita su potencia

[M 7v] [E 109r] peculiar de vuelo,/el vuelo sin alas, que consiste en ir dando saltos espaciados al Por tanto, no es que yo haya dicho que la rapidez se deba a la ligereza de su sino que el vuelo y la carrera de la gacela constituyen una forma correr, como si volara, y en ir trasladándose con rápidos movimientos. Esto último se debe al calor [del animal] y por ello ves que todos los animales de complexión caliente tienen unos movimientos rápidos. Pero, ya que me había propuesto/ no extenderme ni alejarme del tema, vamos a dejarlo.

Había dicho que el pez volador tiene una esencia más ligera y, sobre ello, no me abundante, más caliente sería su complexión, si se compara con un pescado de cabe la menor duda; también decía que, siempre que su sangre fuera más roja y menos sangre y menos roja.

## Los moluscos de concha

frío que el marino; de éste último, es decir, de su carne, no constato ningún tipo de utilidad. Sin embargo, su caparazón resulta beneficioso si se tritura y se instila [en Son fríos, térreos, atrabiliarios. El cangrejo de río se sabe que es más húmedo y los ojos] o se pone en algún colirio.

do] a alguien que haya sido mordido por un perro,/sanará. Este hecho ha sido El cangrejo de río tiene una importante, maravillosa y saludable propiedad: si se pone en una olla nueva de arcilla cubierta con una tapadera que tenga unos pequeños orificios por los que pueda salir el vapor y se deja al fuego hasta que esté muy tostado, casi quemado, y después se tritura entero, es decir, su caparazón junto con su carne, se obtiene un preparado que si se da a beber [disuelto en algún líquicomprobado muchas veces por la experiencia.

[P 11r]

Esta receta de cangrejos tostados se ha incluido entre los magnos medicamentos, los electuarios, que actúan como antídotos contra los venenos.

įΕ 109ν] no tengo nada que decir/pues, aunque lo han mencionado varias autoridades, ann no cangrejos de río y este cocimiento lo beben los tísicos, se mejoran. Sobre ello Los médicos dicen, aunque yo no lo he comprobado, que si se cuecen los lo he comprobado. que reside en la naturaleza del hígado es, sin lugar a dudas, mucho más madurativa en dicho órgano que en los restantes.

esta humedad sólo se puede producir en el hígado de un animal que goce de buena salud? Pues si el hígado es la fuente que hace que surja el calor natural, por la -alabado y ensalzado sea—, la enfermedad no tardaría en atacar rápidamente a aquel animal, dada la importancia del hígado. Por tanto, si resulta evidente que la humedad que hay en la esencia del hígado es más madurativa, no hay Por lo que respecta al otro tipo de humedad que, como más arriba he dicho, se encuentra en un órgano al haber sido purificado por otro más potente, ¿no crees que ninguna duda de que el hígado del pescado es más saludable que su sangre. sabiduría de Dios –

### Grasa del pescado

sangre. De todo ello me ocuparé cuando trate de los productos grasos y de lo que se ha dicho de ellos, y cuando hable de la sangre y de lo que los médicos han opinado Por lo que respecta a la grasa,/la de todos los pescados tiene una sustancia basta, si tenemos en cuenta que es un elemento graso, y lo mismo se puede decir de su [E 108v]

#### Pez volador

sobre ella.

los animales terrestres/que vuelan tienen una sustancia más ligera que los que no lo Este pez 32 es más ligero que el resto y, por ello, puede volar, del mismo modo que [P 10v]

yo le respondería lo siguiente: si comparas el vuelo de la grulla, que tiene alas, con el de la gacela, que no las tiene, pero da saltos de una braza o más y aventaja - o a las aves, entonces te darías cuenta de la ligereza de su esencia y de la pesadez de la sustancia de la grulla, que apenas se alza, y sólo lo consigue después Si alguien me objetara que antes había descrito a la grulla como un ave de esencia basta y a la gacela, que es un cuadrúpedo, como un animal de esencia ligera, de haber realizado un enorme esfuerzo.

en la carrera, yo respondería que, si observaras su gran tamaño y su constitución, te Además, si alguien me objetara que el ciervo, al que he descrito como un animal de sustancia pesada, sea el más rápido después de la gacela y que, incluso, le aventaje

De trata del pez volador, también llamado «golondrina» (Dactylopterus volitans L). En Melilla se le llama «chicharra» y en Ceuta «ronkaór». Cf. G. Oman, L'ittionimia, n.º 243, pp. 139-140.

hablamos, en general, del pescado. El reposo, al producir cierta alteración, le La gente también pone el pescado en salazón; de ello ya se trató cuando quimo, en la mayoría/de los casos, es slemático y salado. El pescado fresco es mucho confiere calor, lo mismo que sucede con el calor de la sal y la sequedad de la misma. Su naturaleza es más delicada [que la del fresco], aunque resulta menos nutritivo; su mejor que el que está en salazón, del mismo modo que el queso fresco es, de cualquier forma, mejor que el añejo.

[M 7r]

Huevas de pescado

Los/huevos de todo animal ovíparo tienen una sustancia más fría y húmeda que el animal que los pone. Por tanto, las huevas del pescado son más nocivas que el propio pescado, igual que sucede en todas las especies de animales ovíparos, cuyos huevos son más perjudiciales que el animal mismo, porque tienen una sustancia más espesa y están menos equilibrados.

[P 10r]

Las huevas del pescado son muy sabrosas; la gente las prepara cocidas, fritas o de otras muchas formas, por ejemplo, cocidas al rescoldo con vinagre o guisadas con aceite y sin agua, como he explicado al tratar del pescado.

Partes del pescado

La cabeza es la peor parte del pescado; las más saludables, el corazón y el hígado, aunque este último lo es algo menos. La parte trasera del pescado, es decir, la cola, es mejor que la delantera, debido al movimiento que realiza.

[E 108r] más caliente que el propio animal. Lo mismo sucede con el hígado,/con la salve-La superioridad del corazón se debe a que este órgano, en todos los animales, es dad de que alcanza el punto máximo de humedad, lo que podría ser un signo de que el hígado no es muy bueno. Sin embargo, ello no es así, porque el hígado es la fuente de la digestión y, por tanto, sus humedades son muy superiores a las existentes en los restantes órganos del pescado.

Si alguien me objetara que las humedades de los restantes órganos actúan sobre ellos y hacen que la digestión se realice de un modo sucesivo, primero en el hígado, después en las venas y, finalmente, en los miembros, yo le respondería que la digestión no se completa del todo únicamente en el hígado, sino también fuera de él.

Por tanto, opino que 'humedad' es un término que se aplica a la humedad original de los órganos en sí mismos, en cuanto que son órganos. Del mismo modo se aplica también a toda humedad introducida dentro de cualquier órgano después de haberse purificado otro miembro, del que es desalojada; esta humedad original

manera qe intencionada, he vuelto a caer en ello para tratar de aclarar este punto. sin embargo, forzosamente, no ningún tipo de interpretación y,

# [Preparación del pescado]

La mejor forma de preparar el pescado es la siguiente: se escalda en agua caliente, a continuación se pone en una cazuela de arcilla o de loza vidriada con un poco de aceite. Cuando ya esté cocido, se deja a fuego lento y se le añade un caldo preparado con vinagre y jengibre.

Si se quiere mejorar este plato, se le añaden sopas al caldo, lo cual no le resta calidad aunque, si se le pone cilantro y huevos, resulta más sabroso. Si se le añade azafrán,/además de darle más sabor, le da mejor aspecto; sin embargo, altera la comida y genera en ella elementos nocivos, algunos de los cuales llenan el cerebro de vapores dañinos, obstruyen las venas y producen enfermedades./ [E 107r]

Si se prepara cocido con aceite, como acabo de explicar, con un caldo sencillo o sin él, entonces yo no diría, de ninguna forma, que es nocivo, sobre todo si el pescado es de buena calidad.

pescado, del tipo que sea, hay que apresurarse para cocinarlo inmediatamente Pero, del mismo modo que he dicho que las tórtolas y los pájaros hay que cocinarlos unas horas después de haberlos sacrificado, también opino que el después de que haya muerto, sin tardar.

todas las frituras son dañinas, especialmente para quienes tienen una complexión La gente suele preparar el pescado frito con aceite y ello no es nada aconsejable porque, al freirse, el calor del fuego le transmite una sustancia sulfurosa; por ello,

por otra parte, el vinagre produce un considerable daño al cerebro. Tales ingredientes aumentan la nocividad del pescado, aunque la gente piensa que con ellos la combaten, oponiendo la frialdad de la esencia del pescado a la suavidad de la esencia de los ajos y del vinagre, cuando, en realidad, esta preparación constituye A veces la gente añade a los fritos vinagre y ajos y con ello cometen un grave error, pues los ajos se suben a la cabeza y llenan el cerebro de humedades nocivas; un peligro.

La gente también cocina el pescado con huevos y ello, especialmente la clara, añaden un perjuicio sobre otro. Por el contrario, si se pone en el atanor y se cuece bien, es saludable, lo mismo que si se asa en forma de pinchitos;/si se quiere, después extrema su nocividad; otras veces lo preparan con queso fresco y, de esta forma, [E 107v]

Todos los pescados aumentan la leche y el esperma; son muy nutritivos, unos más beneficiosos que otros, hasta tal extremo que me atrevería a decir que no son nocivos, sobre todo si se preparan bien y se cuecen. se puede acidular.

Pero una vez que desaparece la sequedad que contienen las piedras, al entrar en contacto con la humedad, se descompone y surge/el calor que éstas habían recibido; tras un cierto período de tiempo recobran su naturaleza fría, tal y como Dios De esta forma las podemos emplear en la preparación de determinados colirios. lo ha dispuesto. -alabado sea-

[P 9r]

Sin embargo, ya que he incumplido mi intención de no hacer ningún tipo de interpretación, vuelvo a mi primitiva exposición y me rectifico en el orden

mejores que los que la tienen amarillenta y los pequeños son mejores que los Decía que los pescados que tienen poca viscosidad son los mejores y que los que tienen escamas y asperezas son muy elogiables; los que tienen sangre roja

Esto no significa que un pescado, por el mero hecho de ser muy pequeño, sea mucho mejor que otro de tamaño equilibrado, como tampoco digo que el pez joven sea mejor que el pequeño y que el adulto, sólo que comparto la misma opinión que los médicos que me han precedido: que el pescado de tamaño pequeño es mejor que

un pescado con propiedades medicinales,/conocido por el nombre de al-samak, al que/he visto. También he comprobado, como antes lo hiciera Zuhr b. Abd al-Malik, En efecto, el pez llamado al-radrādī 31 es mejor que cualquier otro, y sé que hay mi padre - Dios tenga piedad de él--, que es un pescado de excelente calidad y pienso que puede ser el mísmo que los médicos elogian y llaman al-radrādī.

[E 106v]

El pescado que vive en las aguas corrientes es el mejor que el que lo hace en pantanos, en aguas estancadas y en las que tienen poca corriente. De todos ellos, el que vive en pantanos y aguas estancadas es el peor, casi mortal.

El pescado de mar, en general, es mejor que el de río y el que tiene un olor menos fétido es menos dañino y genera un quimo de más calidad, porque Dios --alabado puso el olfato para que el animal pudiera percibir, a través de él, lo que le puede perjudicar y lo que le puede beneficiar, pues todo lo que tiene un olor desagradable consideramos que no es bueno. Ya me había propuesto no hacer 31 Literalmente, «pez de roca». Avenzoar apunta la posibilidad de identificarlo con al-samak como habían hecho algunos autores. P. de Alcalá registra cemeq con el significado de «trucha», por tratarse del pescado fluvial por antonomasia en Stattada, או אומוניבנטי אי mantienen actualmente esta torma y significado. Sin embargo, en el Kitāb al-Agdiya no creo que samak se refiera a la trucha, a la que antes se cita como al-bays/al-bīs, sino que podría ser la simplificación de un nombre compuesto *—samak radrādī*—, al que alude Ibn Sīnā en su Uryūza. Este último, «pescado de roca», es también un nombre genérico que designa al pescado pequeño. Cf. P. de Alcalá, Arte, p. 421; Ibn Sīnā, Urŷūza fī l-tibb, Texto árabe, trad. francesa, trad. latina del siglo XIII, con introducción, notas e índice por H. Jahier y A. Noureddine, París, 1956, pp. 23 y 24; H. P. J. Renaud, «Trois études. II», p. 99; M.ª P. Torres, «La ictionimia», p. 52; G. Oman, L'ittionimia, n.º 4, nombre genérico del pescado en árabe clásico

Por lo que se refiere a las restantes variedades de pescado, los mejores son los que tienen poca viscosidad y están recubiertos por escamas plateadas, poseen abundante sangre y, al capturarlos, permanecen poco tiempo con vida en tierra y se mueren rápidamente.

agua, ello indica su mal estado y la viscosidad de los humores que engendra, ya que no puede permanecer mucho tiempo con vida sobre la tierra, a no ser que esté cubierto por una membrana viscosa que impida que el calor y la sequedad del aire En efecto, si el pez se mantiene vivo un buen rato después de haberlo sacado del penetren en sus órganos, húmedos por la humedad natural y accidental.

sequedad ambientales penetren en su interior y hace que su complexión se vaya alterando lentamente. Por esta causa, unos pescados, al salir a la atmósfera, se mueren rápidamente y otros viven algún tiempo. Esta humedad, que impide que el aire llegue hasta sus órganos y los protege y aisla de él, ayuda también al pez a vivir Solamente se muere el animal cuando se altera la complexión de sus órganos vitales, sobre todo la del corazón, ya que la viscosidad impide que el calor y la durante algún tiempo en la tierra.

animales, tanto terrestres como acuáticos, de un tipo de calor, al que los médicos llaman 'calor innato', que actúa como agente inductor y receptor de todos los Ello se debe a que Dios —alabado sea— ha dotado a los cuerpos de todos los procesos orgánicos, por la voluntad de Dios, poderoso y excelso.

Cuando el animal posee una humedad abundante y viscosa, especialmente en el exterior de su cuerpo, como le sucede a determinados tipos de peces, ello impide que el calor innato salga al exterior y se disocie, por lo que su vida se prolonga durante algún tiempo después de salir del agua y no se muere fácilmente; tal es el caso de la trucha 30, las anguilas/y los pescados de mar muy viscosos.

debe, única y exclusivamente, a la sequedad de dichos animales, pues una vez que se Dichas piedras, cuando su sequedad se torna excesiva al quemarlas y su masa se densifica y endurece, conservan el calor que el fuego le confiere a su sustancia, Además, hay otros animales, como las scrpientes y langostas, cuya vida también se puede prolongar de otra forma, incluso después de muertos. Sin embargo, ello se disocia el calor natural que poseen, les ocurre igual que a las piedras de cal viva. aunque no se exterioriza, ni nosotros tampoco podemos notarlo si las tocamos. [E 106r]

La grafía de este término es bastante fluctuante en todas las copias: en unas aparece el árabe labīs, en otras el hispanoárabe al-bays/al-bīs, nombres aplicados a pescados de tío y que en diminutivo lubeibec, lubeibecit «pece assi», registrado por P. de Alcalá— podría haber pasado a designar el pescado pequeño en general, como propone M.ª P. Torres, Creo que en el texto de Avenzoar tiene el significado concreto de «trucha», en su variedad de mayor tamaño. Cf. M.ª P. Torres, «La ictionimia en el «Vocabulista» de Alcalá», Ciencias de la Naturaleza en al-Andalus, I (1990), p. 54.

## SOBRE EL PESCADO

rubaytā'29, que posee un marcado carácter afrodisíaco; indudablemente, se trata del mismo pescado que nosotros conocemos con el nombre de camarón. Su complexión Según Galeno, hay una variedad de pescado con muchas patas, llamado ales caliente y moderadamente húmeda; tiene una sustancia agradable, nada viscosa. No obstante, alguien podría hacer una objeción diciendo que, dentro de las distintas variedades de pescado, una de las condiciones [exigidas] para que sean  $t\bar{a}$ ', o carece de sangre, o ésta es tan escasa, que queda oculta. En tal caso, yo le considerados de calidad es que tengan abundante sangre y, sin embargo, al-rubayrespondería que, aunque al-rubaytā' tiene un cuerpo extremadamente pequeño, tanto que ello es la causa de que su sangre quede oculta, no obstante posee una esencia y, sobre todo, un tipo de sangre extremadamente sutil, por lo que ésta no se deja ver. Y si no, observa entre los demás pescados que tengan el tamaño de *al*rubaytā'si su sangre es visible.

ella es el humor más afín a la naturaleza humana. Como la mayor parte/de los humores y demás elementos constituyentes de los peces son/de naturaleza flemática Los médicos solamente elogian el pescado que tiene abundante sangre, porque -según observamos con nuestros propios ojos--, el más elogiable sería aquél en el que se formara y se agitara la sangre, pero en el pescado no hemos encontrado más que humedades flemáticas que no se ocultan a los sentidos, salvo en al-rubaytā', ya que este pescado carece de viscosidad/y, además, tiene una sustancia ligera.

[P 8v]

[M 6r]

[E 105v]

Avenzoar identifica al-rubaria con el camarón. Sin embargo, Ibn al-Hassa' dice que «al-rubaria" y al-qamran son dos pescados distintos, aunque parecidos y, tal vez, del mismo género». En mi opinión, el primero podría ser la quisquilla (Crangon crangon Fabr.), muy parecida al camarón (Leander adsperxus Rtk.). Cf., sobre ambos términos, Ibn al-Il'achcha, Glassaire, n.º 491, p. 52; P. de Alealá, Arre, p. 136; G. Oman, L'ittioninna nei paesi arabi del Mednerraneo, Fironze, 1966, n.º 310, p. 179; F. J. Simonet, Glosario, p. 136.

La leche de oveja, aunque muy sabrosa, es muy dañina y húmeda, y tiene una sustancia espesa y poco recomendable.

La leche de vaca es menos dañina que la de oveja, aunque tampoco es muy recomendable. La leche de camella tonifica el estómago y el hígado y es muy extraño que llegue a coagularse. Todos estos tipos de leche, por regla general, sueltan el vientre.

El queso fresco es húmedo y frío y genera humores espesos, aunque, una vez que se ha digerido, constituye un excelente alimento.

El queso curado es dañino y pútrido, y aunque reseca, no por ello deja de ser/un alimento que se corrompe.

P 8r

Si se emplea en los guisos, disminuye su humedad y, con el fuego y la sal, gana un La mantequilla, en general, es fría y húmeda; calma [el dolor de] las quemaduras. poco de calor.

La leche cuajada es fría y húmeda; suelta el vientre y altera los nervios y el cerebro.

El requesón posee un poder de enfriamiento y de hidratación más débil que la leche cuajada. Como ésta, es perjudicial para el cerebro y los nervios.

es uno de los productos lácteos más perjudiciales y que más [rápidamente] se corrompen, por lo que, bajo ningún concepto, se debe tomar. Al-jilāt 28

Los tarā'id, por regla general, se preparan con leche. Si se deja que hierva la leche, resultan más sabrosos y suaves, aunque son más perjudiciales.

resulta extremadamente dañina; como medicamento, si se prepara en una olla nueva Esta forma de preparar el tarid reúne, por tanto, los perjuicios propios del plato, los de la leche y los derivados de la cocción de ésta. Como alimento, esta comida en la que se haya puesto un platillo de hierro para coagularla, corta la diarrea.

Del queso curado/se extrae, del mismo modo que de los restantes productos oleaginosos, aceite. Este es caliente y seco; tiene un gran poder de disolución y de El suero de la leche no enfría mucho; si se bebe el agua amarilla que desprende, purificación, resuelve enérgicamente y resulta beneficioso contra las verrugas. [E 105r]

actúa como laxante.

Plato elaborado con mantequilla, grasa y carne, o con mezcla de leche dulce y agria. Cf. R. Dozy, Supplément, I, p. 394.

[E 104r]

El puerco espín es un animal que no existe en mi tierra;/yo lo he visto en al-Magrib y parece que tiene una sustancia más basta que la del erizo. Ambos son casi también, su naturaleza es más suave; sin embargo, no he advertido ningún provecho iguales en lo que al calor se refiere, aunque creo que el erizo es más seco que el puerco espín, y que este último es semejante al primero en las restantes propiedades. El erizo, con toda seguridad, tiene un sabor más agradable que el puerco espín y, en su sebo, aunque tampoco ningún perjuicio, ni he mencionado a propósito de él propiedad alguna que no haya sido comprobada previamente. El puerco espín es algo más parecido en su complexión al erizo salvaje, aunque la sustancia de éste último es más suave que la suya.

#### Langostas

A la langosta se la puede clasificar tanto dentro del grupo de los animales voladores como en el de los cuadrúpedos. En realidad, entra dentro de ambos grupos y, por esto, me ocupo de ella aisladamente. Es caliente y seca y, si la comparamos con otros [insectos] semejantes, tiene una sustancia suave; genera un quimo nocivo y algo exiguo.

La gente prepara las langostas cocidas, fritas o de otras formas. La más común que se encuentra en al-Andalus no hay costumbre de comerla de ninguna forma. Yo oí decir a la gente en al-Andalus que si se come, produce la muerte, aunque esto es es la de color rojo, que tiene un tamaño grande y movimientos rápidos; la variedad algo que no he comprobado 27,

La langosta es muy dañina para las personas de complexión caliente, lo mismo que para los flemáticos y para las personas que tienen humedades en su cuerpo.

Hay quienes toman las langostas en vinagreta, como encurtidos y, de esta forma, resultan menos nocivas; cuando las toman a modo de comida, desecan y hacen que la sangre entre en combustión, y causan muchos males y enfermedades.

### Productos lácteos

La mejor/leche es la de cabra, recién ordeñada, si se toma en ayunas. Es templada y proporciona al cuerpo un alimento excelente y de gran calidad; incluso, se dice que hace que/los tísicos engorden.

[M 5v]

[E 104v]

El médico Muḥammad al-Šaqūrī (m. 727/1327) también señala que él había comprobado personalmente cómo los habitantes del norte de Africa, incluso personas «notables», comian langostas con cierta frecuencia y las encontraban muy sabrosas. Por el contrario, también había constatado que, en al-Andalus, este tipo de alimentación había ocasionado graves accidentes, incluso mortales en la mayoría de los casos. Cf. H.P.J. Renaud, «Un médecin du royaume de Grenade: Muḥammad aš-Saqūrī», Hespéris, XXXIII (1446), p. 36.

complexión, pero allí no había víboras. Por ese motivo, le mandé que comiera, de entre las restantes serpientes terrestres, las hembras jóvenes y gordas, y ello dio días de la prueba a la que me sometió 'Alī b. Yūsuf 24 me había visto obligado a alteración a una persona que también padecía una comer ಡ dárselas

propaga por la carne de la serpiente y provoca la muerte de quien la come o, en el Sin embargo, hay que matarlas de la siguiente forma: se ponen las serpientes extendidas y sobre ellas se colocan dos cuchillos afilados, uno en el lugar donde comienza la parte más delgada de la cola y el otro en la zona más delgada del cuello. A continuación, dos personas dan un golpe seco y firme sobre los cuchillos, para que los dos extremos queden cortados a la vez; si no se hace de esta forma, el veneno se mejor de los casos, le produce intensos dolores.

También se puede hacer esta operación poniendo los dos cuchillos en el mismo lugar, de forma que la serpiente quede extendida sobre su torso, hacia arriba, para que el cuchillo corte antes la yugular que los huesos.

cabeza y el resto del cuerpo y entre la cola y la otra parte restante, aunque se haya Yo pienso que este último método está más de acuerdo con la ley islámica 25, pues si la serpiente se corta por dos puntos, siempre queda un vínculo de unión entre su cortado entera.

falarŷa 26; otro es la comadreja, semejante a la anterior y, por último, el hurón doméstico. De todos ellos, el mejor es al-falarýa, de complexión caliente y seca y de Existen muchos tipos de hurones. Uno de ellos, parecido al gato, es la llamada agradable sabor.

El gato es frío y seco. Su propiedad principal consiste en que, si está muy en contacto con las personas,/les produce tisis y extenuación. Es un alimento nocivo, por lo que se debe prevenir a la gente contra su consumo.

Se refiere a su encarcelamiento en la prisión de Marrākuš por orden de 'Alī b. Yūsuf b. Tašfīn.

pp. 268-270. Esta obra, aunque anticuada en Sobre los ritos y formas de sacrificar los animales de acuerdo con la Ley islámica, véase E. L. algunos aspectos, sigue siendo válida en otros, como en este caso. Bertherand, Médecine et hygiène des arabes, París, 1855,

s.v.), «paniquesa», voz aragonesa, sinónimo de «comadreja» (Mustela nuvalis, cuya especie peninsular es la M. ibérica). Sin embargo, Avenzoar cita a continuación al-dalaq, que es, realmente, la comadreja. F.J. Simonet, Glosario, p. 215, recoge la voz filcha «comadreja, rebeço, zorra pequeña». Por tanto, creo que al-salārŷah podría designar a la «garduña» (Martes soina L.), también de la samilia de los mustélidos, «parecida al gato y a la comadreja». Además de la anterior bibliograssía puede verse el artículo de F. H.P.J. Renaud, «Trois études. II», p. 98, lo relaciona con binniquya (apud Dozy, Supplément, I, p. 119, Al-falārŷah, así vocalizado en P y M. En la copia de Leiden este término aparece sin vocalizar, pero en lugar de ir marcada la desinencia de femenino por hā', como viene en los primeros, lleva iā' marbūia. Corriente, «Notas de lexicología hispano-árabe. (III y IV)», Awrāq, IV (1981), p. 11, s.v. filcha.

Por lo que respecta al cerdo, la ley islámica prohibe que se cite.

castóreo, resultan beneficiosos en muchas y conocidas aplicaciones. Su carne no es El castor23 es un animal extremadamente caliente; sus testículos, es decir, un alimento muy recomendable.

La hiena pertenece al grupo de las fieras; es caliente y apenas tiene humedad. Se dice que quien se ata la mano derecha de la hiena tiene éxito en sus asuntos.

Ningún [médico] clásico cita el conejo; los contemporáneos dicen que es frío y seco, y que produce gases en el organismo, debido a la propiedad específica de su

# El jerbo y los restantes tipos de ratas

Hay muchas variedades de ratas. Todas son calientes y secas; la más útil de todas ellas es la silvestre, de color purpúreo y de buen aspecto, más grande que las ratas [comunes] y más pequeña que los conejos. Le sigue el jerbo,

Todas estas variedades, como he dicho, son calientes y secas; si se toman asadas, cortan el flujo de la saliva. La peor/de todas es la rata doméstica.

[P 7r]

El lagarto es caliente y seco y, por ello, no resulta basto; genera calor y sequedad en el organismo.

### Las serpientes

de las aguas; de ellas hay muchas variedades. Poseen una fuerza especial que les Todas ellas son calientes y secas. Las peores son aquellas cuyo habitat está lejos permite expulsar la sequedad desde el [interior del] cuerpo hacia la piel, aunque las víboras son más eficaces en esta cuestión que las otras variedades de serpientes y, a su vez, las serpientes hembras son mejores que los machos.

Las víboras poseen la siguiente propiedad: si se estrangulan con púrpuras cura. Tienen otra peculiaridad: son útiles contra la lepra, propiedad que ya constató marinas y después se enrollan alrededor/del cuello de quien padezca anginas, las Galeno,

[M 5r]

[E 103v]

Yo recomendé repetidas/veces a cierta persona que tenía alterada su complexión que comiera víboras preparadas en tafāyā blanca, y ello le hizo bien. Ya durante los En realidad, este es el nombre de la marta cebellina, aunque se confunde con el castor. La confusión se otigino, muy probablemente, en Persta durante la Alta Edad Media, pues el término qunduz, «castor», de origen turco, se encontró con otro persa, jundubàdastar, que denominaba inconfundiblemente al castor, animal que producía el castóreo, sustancia tan solicitada en la farmacopea medieval. Aunque este último término pasó al árabe, en la acepción especial de «castóreo», también Cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 280, p. 30; P. de Alcalá, Arte, p. 148; C. E. Dubler, Abū Ḥāmid el granadino y su relación de viajes por tierras euroasiúticas, Madrid, 1953, pp. 208-209, 354-355 y 358-360; designaba al animal mismo e, incluso a sus testículos, como sucede en nuestro texto y en Pedro de Alcalá. R. Dozy, Supplement, I. pp. 224 y 683.

mujer sobre el muslo durante el coito, no se queda embarazada; sin embargo, para que se produzca este efecto hay que colgarla del ceñidor del hombre y de la mujer, La pata izquierda de la liebre posee la siguiente peculiaridad: si se la cuelga la según dicen.

Además de las dos propiedades antes mencionadas, es decir, que [su carne] sirve también dicen que la sangre de liebre, si se aplica sobre el rostro, quita las pecas y para disolver los cálculos y que su cabeza es útil para quienes padecen convulsiones, las manchas.

El gamo es un animal que no existe en mi tierra,/aunque yo lo vi como un animal exótico. Es caliente y seco y tiene una sustancia más suave que el ciervo; sus crías son parecidas a las de la gacela en los provechos que reportan. $^\prime$ [E 102v]

Al corzo, que, como el anterior, tampoco es propio de mi tierra, también lo vi en calidad de animal importado. Es semejante al gamo, aunque su sustancia es mucho más delicada que la de éste.

El lobo posee una complexión caliente y húmeda, muy parecida a la humana; su sustancia es espesa.

seca; de ellos, el león y el tigre son los que tienen una complexión más caliente; los restantes son beneficiosos, aunque unos más que otros. Todos estos animales son de Así, los perros, que pertencen a este grupo, los lobos, los/linces, los zorros, los leones y los tigres, entre otros animales carnívoros, son de complexión caliente y lenta digestión y constituyen un alimento nocivo, por lo que no es recomendable Todos los animales carnívoros o fieras tienen una complexión caliente y seca. comer su carne, sobre todo la de los viejos.

[P 6v]

El erizo tiene una complexión variada pues, por una parte, su piel es caliente y seca y su carne extremadamente caliente, sin ninguna sequedad; sin embargo, esta última es equilibrada, o casi lo es, y tiene un agradable sabor.

y se extiende por el pene, produce un dulce placer en el coito y una fuerte excitación. Y, si alguien unta su cuerpo con este sebo, entra en calor y atrae las pulgas hacia él. El sebo del erizo es muy ligero, mitiga los dolores producidos por causas frías y es útil contra el tétanos y la parálisis facial. Si se prepara un bálsamo [con este sebo]

produce una fuerte e intensa excitación sexual. El mismo efecto se obtiene si esto se El pene del erizo, si se deseca y se toma triturado, mezclado con alguna bebida, hace con la verga del ciervo, pues ambos tienen la misma propiedad.

Si el hombre que padezca retención de orina fumiga sus órganos genitales con la piel del erizo [quemada], la hace fluir. El humo que despide su piel cuando se quema ahuyenta a todos los insectos. Este mismo efecto se obtiene cuando se fumiga con cualquier tipo de cuernos,/aunque los de ciervo resultan más eficaces.

[E 103r]

temor, ya que tiene una sustancia de calidad, aunque no digo que sea de digestión rápida, excepto si la comparamos con la de las reses viejas, así como tampoco digo que tenga una digestión lenta, salvo si esta carne la comparamos con la de gallina, la de francoli o la de cabrito pequeño y, por descontado, con la de gallina.

#### SOBRF LAS CARNES DE CAZA

Todas las carnes de caza, concretamente las de los cuadrúpedos, son bastas y atrabiliarias. La más basta de todas ellas es la de vaca salvaje, que es más caliente y seca que la de la doméstica; le sigue la carne de onagro y ambas son, por igual, frías La carne de la hembra del ciervo es mejor que la del macho; la del cervato, a su vez, es mucho mejor que la de los adultos. Esta carne es caliente y seca, y posee una sustancia espesa que genera humores atrabiliarios y enfermedades del mismo tipo; de todas formas, es muy parecida a la de las cabras viejas.

Por lo que respecta a la carne de los cervatillos lechales que aún no se alimentan con hierba, es de buena calidad y semejante a la de los cabritos grandes cuando ya han comenzado a pastar; la carne de la hembra es mejor que la del macho./

[P 6r]

[E 102r]

es mejor que la de los machos, pues la de éstos genera un/humor atrabiliario. La de La carne de cabra montés es caliente, seca y de lenta digestión; la de las hembras las crías de la cabra montés es más saludable que la de los cervatillos.

La gacela se encuentra en los países propensos al calor y es caliente y seca. La cabras grandes; es más caliente y fina que la de los cabritos, se digiere rápidamente naturaleza [de su carne] no es ni como la de las vacas ni tampoco como la de las y constituye un alimento de gran calidad, saludable y equilibrado.

siguiente propiedad: levanta el ánimo y, si toman el jugo de dicha carne quienes tengan abatidas sus fuerzas o quienes padezcan desvanecimientos tras haber sido La carne de las hembras es mejor que la de los machos. La de éstos posee la evacuados, los reanima, ya que esta carne se asimila más rápidamente que otras; ésta es una de sus peculiaridades específicas.

Las liebres son calientes y húmedas. La carne de las adultas es de digestión lenta, tiene una complexión seca y una sustancia nociva; la de las jóvenes es mejor que la de las viejas y de gran tamaño. [1 a carne de] las crías de las liebres, es decir, los gazapos, es caliente, húmeda, y se digiere rápidamente. Esta carne tiene virtudes afrodisíacas, sobre todo si se cuece con zumo de cebolla o con agua en la que se hayan puesto en remojo garbanzos.

Las liebres y, de modo especial, sus cabezas, tienen la propiedad de disolver los cálculos; si la cabeza se prepara en tafāyā blanca y toman este plato quienes padezcan convulsiones, les produce mejoría. La yema del huevo es mucho mejor que la clara; por ello, quien quiera evitar sus efectos nocivos debe emplear la yema sola, sin la clara.

#### SOBRE LAS CARNES DE RESES

mejor es la de las ovejas medianas, es decir, ni muy pequeñas ni tampoco viejas y de gran tamaño, sobre todo si son machos. A este tipo de carne le sigue la de los borregos castrados que no sean ni grandes ni pequeños y, después, la de las La carne/que más consume la gente es la de oveja, que es caliente y seca. La hembras de mediana edad. [E 101r]

ya sea en brochetas o al horno, o también con almorí. Los machos pequeños Las ovejas lechales son extremadamente húmedas y, aunque tienen un sabor exquisito, hay que abstenerse de ellas, ya que producen en el organismo humedades excesivas en grado extremo; si se toman, se deben preparar asadas, son, en general, menos húmedos que las hembras.

Sin embargo, todo tipo de carne de borrego se debe preparar de forma tal que se le reste humedad, como puede ser cociéndola con almorí o con abundante aceite o con vinagre. La peor forma de cocinarla es en tara 7d o en madīra <sup>22</sup>, pues de cualquiera de estas dos formas resulta mucho más perjudicial.

La mejor carne de cabra es la de las pequeñas, especialmente la de los machos o chotos; la peor es la de las cabras viejas.

La de los/machos sementales es peor que la de los castrados y la de los machos, a su vez, es peor que la de las hembras.

[P 5v]

La carne de choto alimenta equilibradamente. Es muy nutritiva y, en cierta medida, afrodisíaca, sobre todo si se cocina con nabos o se añade a los platos que llevan garbanzos.

sugestiones y algunos tipos de locura. Puede llegar a perturbar el discernimiento, aunque ello no es muy frecuente; sin embargo, en la mayoría de los casos, produce epilepsia, repugnante sarna y otras enfermedades muy desagradables. carne de las cabras viejas corrompe los humores, provoca

La carne de camello/tiene una sustancia muy densa; es seca, fría y de/lenta digestión. Su sebo es más espeso que ningún otro y, por ello, da la impresión de que La carne de choto es mucho mejor que la de las restantes reses.

[E 101v]

según la opinión médica; aparte de esta opinión, se sabe que todas las carnes de vacuno son difíciles y lentas de digerir. La de los terneros lechales se puede tomar sin La carne de vacuno tiene una sustancia espesa, es muy atrabiliaria, seca y fría, está solidificado, aunque resulte caliente al tacto.

Plato preparado a base de leche agria y carne. Cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 711, p. 76.

Si los huevos se toman pasados por agua, sin que estén duros, resultan beneficiosos para las ulceraciones intestinales y para los dolores producidos en el estómago e intestino por la ingestión de sustancias venenosas; son antídotos, aunque no muy potentes, contra los venenos en general.

La gente dice que los huevos de pato también tienen muy buen sabor; son más calientes y menos húmedos que los de gallina. Los de ganso son muy

Los de perdiz son más ligeros que los de gallina.

Los huevos de paloma son más calientes y más húmedos que los de gallina; por ello, como todos los tipos de huevos, tienen un marcado carácter afrodisíaco, sobre todo si se cuecen con cebollas/o con jugo de nabos.

[E 100v]

Los de avestruz son más calientes y menos húmedos que los restantes mencionados.

Los huevos de los pájaros son los más ligeros y los que, de todos ellos, tienen una sustancia más caliente y más suave.

Los huevos de la hembra del pavo real son más espesos/que los de gallina, del mismo modo que su sustancia también lo es; en las demás propiedades ambos son más o menos iguales.

[P 5r]

lshāq]20, es la siguiente: se cogen diez huevos, se cascan y se baten en un maceración 21, de cada uno de ellos una cucharada colmada;/ después se ponen La mejor forma de preparar los huevos, según la receta de Hunayn [b. recipiente de cerámica vidriada, agregándoles aceite, vinagre y almorí de al fuego, moviéndolos hasta que se cuajen y, a continuación, se apartan.

[M 3v]

La gente prepara los huevos de muchas formas: unos los frien, otros los También hay quienes los mezclan con queso fresco y amasan esta pasta, la fríen después, la rocían con miel. Esta es una comida nociva, que causa enfermedades graves y difíciles de curar. Sin embargo, peor es añadirle huevos al pescado y cocinarlos juntos, como hace la gente, pues esta comida resulta más ponen en un caldo con sopas y cilantro y los cuecen, al horno o de otra manera. perjudicial que el veneno.

La cáscara del huevo, si se tuesta y se toma mezclada con alguna bebida, corta la diarrea. Si se instila a modo de colirio, proporciona nitidez a la visión, seca el lacrimeo y el útil para los ojos.

En el ms. E esta receta aparece atribuida a Galeno. Posiblemente esté tomada de alguna de las obras de este último traducidas al árabe por Hunayn b. Ishāq.

<sup>21</sup> Se trata de la salmuera simple, preparada con agua, sal y vinagre, en la que se ponían a macerar la carne y el pescado. Hay que distinguirla del almori propiamente dicho, masa elaborada con harina, sal, miel y otros ingredientes, entre ellos pescado. Cf. Tuhfa, n.º 276, pp. 123-124; R. Dozy. Supplément, II, p. 576; F.J. Simonet, Glosario, pp. 378-379.

Las grajas son de naturaleza basta, calientes, secas y atrabiliarias y generan - quiere!/ un quimo nocivo; a pesar de ello se comen y, si se cocinan bien, -alabado seaprovechosas ¡Conócelo y acertarás, si Dios -

[M 3r]

[P 4v]

Los cuervos, halcones, cernícalos, milanos, águilas y quebrantahuesos son halcones, cernícalos y demás rapaces de gran arrojo enardece los corazones y todos calientes y secos y de lenta digestión./Los médicos dicen que el comer levanta y fortalece los ánimos.

El cuervo, el quebrantahuesos y el milano son nocivos, nada sabrosos y no se suelen comer; la hiel de estas rapaces limpia los ojos y los tonifican cuando se emplea a modo de colirios. Los polluelos del halcón y del cernícalo tienen un agradable sabor, levantan el ánimo y resultan beneficiosos, especialmente para la melancolía de tipo hipocondríaco y otras clases de melancolía.

#### Acerca de los huevos

Los que más aprecia/la gente son los de gallina. Los huevos de todas las aves son menos calientes y secos que el ave que los pone. [E 100r]

el humo y por la ingestión de alimentos secos u otros que sean agresivos con la calman la tos a quienes tengan asperezas pulmonares producidas por el polvo y Si se toman pasados por agua 17 resultan saludables y muy nutritivos; si se ponen a cocer hasta que estén duros, son recomendables cuando el vientre está suelto. Por último, si se cuecen hasta cuajarse, pero sin llegar a ponerse duros, tráquea, como los acerbos y picantes.

huevo 18, le mejora. Si se extrae aceite de la yema, éste sirve para mitigar los Si a quien padezca de la vista se le aplica en el ojo harina [obtenida] del dolores, tanto si están producidos por causas calientes como frías, exceptuados los derivados de la alfombrilla.

Si se casca un huevo crudo y se aplica sobre el cuerpo, le proporciona lisura y belleza, aunque estas indicaciones es mejor tratarlas en el Kitāb al-Zīna (Libro de cosmética)<sup>19</sup>.

Nimbirišt, nImarašt, «huevos pasados por agua». Sobre este término, de origen persa, cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 823, p. 88; R. Dozy, Supplément, II, p. 743.

Creo que se refiere al polvo obtenido al triturar y tamizar la cáscara del huevo.

en ella se ocupa de los purgantes y la forma de tomarlos. Sin embargo, aquí parece que se trata más bien de una obra sobre cosmética, distinta de la Tadkira fi dawā al-mushīl y, según cree R. Kuhne, parte integrante del Kitāb al-Iqtiṣād. Cf. Ibn Abī Usaybisa, 'Uyūn al-anbā', p. 521; R. Kuhne, «Abū Marwān 19 Parece que Avenzoar se refiere a una obra suya que lleva este mismo nombre y sobre la que apenas hay referencias en las fuentes biográficas. Según Ibn Abī Uṣaybia, la compuso para su hijo Abū Bakr y

Su pellejo tiene la siguiente propiedad: es beneficioso para quienes sufran padecimientos estomacales y también sirve para desintegrar los cálculos. [P 4r]

La codorniz se puede incluir dentro del grupo de los pájaros o bien/con-Su cuerpo es parecido al de los pájaros, su complexión está entre la de las Su naturaleza es más suave y un tanto propensa al calor. Tiene un sabor excelente y un quimo de gran calidad; es recomendable tanto para las personas siderarla como una variedad de perdiz, pues ambas opciones son válidas. gallinas y la de las perdices, aunque se inclina más hacia la de las primeras. sanas como para las convalecientes. Su carne desintegra los cálculos y actúa como diurético.

intermedios entre los pájaros y las grajas. El zorzal negro es más caliente y seco; digestión lenta. Se alimentan de todo tipo de insectos venenosos, por lo que, a veces, su carne es nociva, igual que la de codorniz. Por tal motivo, se deben mantener vivos dos o tres días para que digieran los restos de comida que el blanco lo es menos. Ambas especies tienen una sustancia basta y Los zorzales, de los que hay dos variedades [blancos y negros], pudieran quedar en su organismo.

Puede que alguien ponga una objeción a esto diciendo que, si los zorzales asimilan los alimentos que antes habían ingerido, siempre les quedará en el algo que puede parecer que es cierto, aunque no lo es, pues el Creador alabado sea- les concedió [a los zorzales] una potencia que les permite disu esencia distintiva, aunque escapa al conocimiento humano, lo mismo que otras muchas quimo restos de las sustancias venenosas. Sin embargo, esto !por mi vida; gerir lo malo, convirtiéndolo en bueno. Esta particularidad/es

También opinan que se debe recomendar el caldo de gallina a quienes les hayan aparecido [los síntomas de] la lepra; así lo afirman y sancionan, creyendo que es Todos los médicos están de acuerdo en que la mejor carne es la de gallina.

Nosotros vemos que las gallinas se alimentan con todo tipo de insectos venenosos. Por tanto, si alguien comiera su carne, aunque sólo fuera un simple adarme, se vería afectado, de todas formas, por la lepra, con el consentimiento -alabado sea--. Sin embargo, una vez que se han digerido [los insectos venenosos] en [el cuerpo] de las gallinas, su esencia [venenosa] se transforma en algo bueno y cambia la opinión que se tiene sobre la calidad de su carne. Es entonces cuando nosotros consideramos que su caldo es beneficioso para los afectados de lepra, aunque esto es algo que no lo ha mencionado ningún

[E 99v]

De todas estas variedades/de carne de aves, la más agradable es la de tórtola. Todas ellas tienen las siguientes propiedades: aumentan la memoria, agudizan la inteligencia y fortalecen los sentidos. [P 3v]

Todos ellos son recomendables y beneficiosos en los estados de hemiplejia, en Los pájaros son calientes y secos; los jóvenes son mejores que los viejos. la parálisis facial y en algunos tipos de hidropesía. Son muy afrodisíacos.

Las pizpitas actúan muy eficazmente en la desintegración de los cálculos.

Dios. Del mismo modo, a las palomas domésticas que viven agrupadas en las torres les ha concedido la propiedad de aumentar los calores innatos y, asimismo, Dios ha hecho que sus hálitos constituyan, para las personas que vivan en las casas donde ellas se alberguen, un medio de protección contra la La carne de la alondra tiene un extraordinario poder: si [se cuece y] se bebe/su caldo, actúa como un poderoso laxante, pues así se lo ha otorgado parálisis, la apoplejía y la hemiplejia 16.

[E 98v]

# Sobre las grullas, patos, gansos y pavos reales

postración y hemiplejia, pero perjudiciales para las personas de complexión Las grullas son calientes, secas y de digestión lenta; su sebo es útil en las enfermedades causadas por el frío. Estas mismas propiedades, aunque más acusadas, tienen el pato doméstico y el salvaje y, en grado extremo, el ganso. Todas estas aves [palmípedas] son recomendables para quienes padezcan caliente. Se digieren con dificultad, especialmente durante la época estival.

Este procedimiento lo recomiendan para que se puedan digerir más rápidamente, estómago, lo mismo ocurre cuando las aves de carne dura se dejan manir unas degollaran y se dejaran colgadas con las plumas unas horas antes de cocinarlas. pues así como la levadura [que se pone] en el pan facilita su digestión en el Los médicos clásicos tenían por norma que estas aves de carne hecha horas después de ser sacrificadas.

Los pavos reales tienen una esencia más basta y una complexión más seca que las palomas,/aunque en las restantes propiedades son muy semejantes.

[M 2v]

a la sequedad. Sus mollejas presentan una extraordinaria propiedad: si se La avutarda tiene una naturaleza basta y atrabiliaria, y propende al calor y deseca la parte interna de las mismas y se instila en forma de colirio en los ojos, este preparado resulta beneficioso contra las cataratas.

El avestruz es extremadamente caliente y seco./Su carne es dura y atrabiliaria; su sebo puede mitigar, en gran medida, las enfermedades de origen frío.

<sup>16</sup> Este texto sobre las propiedades de las palomas es recogido por el agrónomo Ibn al-'Awwām, quien cita la fuente, «min Kitāb Ibn Zuhr». Cf. Kitāb al-Filāḥa, II, pp. 698-699.

### Sobre las carnes (de aves]

Las mejores/son las de los gallos y gallinas y las de francolí, seguidas de las de perdiz; todas ellas son algo propensas a la sequedad.

[M 2r]

La carne de gallina posee una particularidad: su caldo, cuando se toma [preparado] en tafāyā15, equilibra la complexión del organismo y, por ello, lo dan a beber a las personas afectadas de lepra. Todas estas variedades de carne son provechosas.

La carne de perdiz, si se cuece y después se guisa, es astringente; si se toma su caldo antes de que haya hervido, suelta el vientre. Lo mismo sucede con el caldo de gallina, especialmente si son gallinas cebadas.

gallina es beneficiosa en los estados de agotamiento carne de convalecencia,

Por lo que respecta a las carnes de tórtola, de paloma doméstica y silvestre y de ganga, hay que decir, en primer lugar, que la carne de tórtola es caliente, seca y suave de sustancia.

una La de paloma doméstica es caliente; su complexión es más húmeda y su producir los dolores de cabeza conocidos con el nombre de jaqueca. Los cuellos extraordinaria humedad; además, posee la particularidad naturaleza menos fina que la de la tórtola. La carne de los pichones tiene y las cabezas de las palomas causan el mismo efecto. abundante y

Las palomas torcaces son bastas y atrabiliarias. La paloma zurita posee una sustancia más suave que las anteriores. La ganga [o perdiz de Egipto] también tiene una sustancia basta y atrabiliaria.

introducido en la corte del emir andalusi Abd al-Rahman II por el cétebre e intrigante Ziryab, y el que en su forma más simple y sencilla con agua, aceite, cebolla y un poco de sal. Sin embargo, era el cilantro el condimento más representativo de este plato, diferenciaba los dos tipos de tafáva verde y blanca , según que el cilantro empleado estuviera verde o seco. Cf. R. Dozy, Supplément, 1, pp. 147-148; A. Huici Miranda, La cucina hispano-magrebi, pp. 85-87 y 118-119/91-94 y 132-134; Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 18, p. 3. 15 La tafajra era un guiso de carne cocida

#### Sobre las sopas

La harīra 13 que se hace con trigo produce un humor pesado y crudo; la de harina de cebada es mejor que la de trigo y lo mismo sucede con la de sorgo y a de panizo.

De las sopas preparadas con pan fermentado, una vez cocido el pan, la de trigo es la mejor para las personas sanas, aunque tampoco hace daño enfermas.

La sopa de pan de cebada es menos nutritiva que la anterior; se recomienda a quienes padezcan fiebres agudas.

preparan con pan frito tienen una digestión lenta, ya que su masa se hace más dura y menos húmeda, al mismo tiempo que generan una complexión sulfurosa, debido al aceite con el que se fríen. En efecto, todos los fritos tienen una com-Los que producen flema espesa. tarā id 14 qe Todas las variedades plexión/nociva.

[E 98r]

Sobre esta conocida sopa, muy consumida también actualmente en todo el norte de Africa, cf., entre la exhaustiva bibliografía al respecto, L. Brunot, Textes arabes de Rabat, 2 vols., París, 1952, II,

tradición tribual de los Qurays y uno de los preferidos por Mahoma. Son numerosas las referencias sobre esta comida, entre ellas, M. Marín, «El Kitāb al-harb al-maṣŭq bayna lahm al-ḍa'n wa-hawādir al-sūq», R.U.M., XIX (1975), p. 155, A. Huici Miranda, La cocina hispano-magrebi, pp. 174-180/202-203. carne. M. Rodinson en su artículo Ghidhā', E.P., II, p. 1083, dice que éste era un plato asociado a la , mezeladas en un caldo grasiento en el que a veces se hervía algo de El jarīd o jarīda (pl. jarā id), era un plato eminentemente popular, a base de migas de pan que debe su nombre, «ensopado»-

[M Iv]

pero, sobre todo, produce afecciones estomacales, igual que el pan de castañas,/ conocidas con el nombre de al-qasial.

Las gentes humildes hacían pan con las raíces del aro y con semillas o granos, todos ellos nocivos, como es el caso de las semillas de la jara 11. Estos panes son nocivos para la salud y no son recomendables de ninguna manera y bajo ningún concepto, japréndelo!

Sobre las variedades de pan atendiendo a las distintas formas de prepararlo.

Sabemos que el bismāt y el ka k 12 son unas variedades de pan, aunque como amasan con accite, se sollaman al cocerse; ello les confiere una fuerza sulfurosa que les hace perjudiciales para las personas de complexión caliente y para las que padezcan fiebres agudas o de cualquier otro tipo.

El pan fermentado puede estar requemado, pero el que no lo está es mucho mejor, ya que el tostado es duro y lento de digerir.

Por lo que se refiere a los cereales, el trigo, si está-torrado, tiene una digestión/más lenta, produce gases y alimenta menos, aunque, si se toma crudo, es más perjudicial. Además, tiene la particularidad de producir lombrices

[E 97 v]

La gente tuesta las habas y los garbanzos, con lo que su digestión resulta más Con la cebada tostada y molida se hace el sawiq, al que antes me he referido. lenta. Lo mismo hacen con el sésamo que, tanto si está tostado como si no lo está, daña el estómago y produce náuseas./

El sésamo es caliente y húmedo, genera vapores en el estómago y resulta vomitivo; si lo toma alguien que tenga en su estómago bilis amarilla, la aumenta y altera, si Dios lo quiere. Igual sucede con la linaza, que es caliente y húmeda. Ambas semillas son muy nutritivas, una vez que están bien digeridas.

La levadura tiene la siguiente propiedad; activa la digestión, siempre que la fermentación sea equilibrada; por el contrario, si ésta es excesiva, acelera la alteración y la corrupción de los humores. Las semillas de la Jara (Cistus ladaniferus L.), que contienen materiales feculentos, aún las emplean en la elaboración de pan los habitantes de las montañas de Ketama, al norte de Marruecos, Cf. P. Font Quer, Plantas medicinales, El Dioscórides renovado, Barcelona, 19838, n.º 170, p. 280.

El término ka'k se refería en al-Andalus a una especie de rosca o pan redondo, hueco en el centror ci «pan seco», segun 1bn al-Ḥaššā'. Existía, además, otra variedad, muy consumida en al-Andalus, que consistía en una masa rellena de almendras y miel —o azúcar, según la calidad—. En cuanto al bismát, designa una especie de bizcocho seco, parecido al kack. Sobre ambos, cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 616, p. 66; A. Huici Miranda, La cocina hispano-magrebí en la época almohade según un ms. inédito, Kitab al-tabij st l-Magrib wa-l-Andalus st al-Muwahhidin, ed. critica, Madrid, 1965, pp. 207, 103, trad. cast., Traducción española de un manuscrito anónimo de siglo XIII sobre la cocina hispanomagribi, Madrid, 1966, pp. 235, 114; R. Dozy, Supplément, I, p. 91; P. de Alcalá, Arte, p. 430, s.v.

[P 3r]

El pan de mijo 9 es más frío y seco que el de cebada, aunque más astringente que éste y que el de escanda.

El pan de lentejas es parecido al de mijo.

El pan de almortas es nocivo. Se dice que, si se toma con asiduidad, afloja los miembros corporales; por tanto, no es bueno tomarlo muy a menudo.

El pan de cizaña es caliente y seco. Si lo toman las personas de complexión flemática, apenas les causa daño.

El pan de panizo es frío y seco; es el más sabroso de todos los mencionados, después del pan de trigo y del de cebada, y más natural./

El pan de sorgo es frio, seco y poco nutritivo.

[P 2v]

El pan de habas es seco y algo propenso al frío. Su ingestión produce pesadillas y sólo raras veces sueños [agradables]; perturba la mente y produce gases y dolores estomacales e intestinales 10.

nutritivo. Produce un gran aumento de esperma,/posee un marcado carácter El pan de garbanzos es el más saludable, tras el de trigo y cebada, y muy afrodisíaco y genera muchos menos gases que el pan de habas. [E 97r]

El pan de alubias también perturba la mente [como este último].

El pan de alcarceña produce vómitos y gases, aunque estos últimos no en demasía. Es contrario a la naturaleza humana y produce abatimiento y náuseas. Es caliente y seco.

El pan de cañamón es también frío y seco y se puede consumir sin ningún

El paz de arroz es caliente, seco y duro, y de lenta digestión, lo que origina un humor espeso que, a su vez, causa obstrucción en las vísceras y en el resto del organismo. Resulta astringente.

El primer pan que se consumió, según la opinión de los antiguos, fue el de bellotas. Este pan es pesado y seco, con tendencia al frío. Obstruye el hígado

siècles)», Annales E.S.C., XXXV (1980), pp. 485-488; F.J. Simonet, Glosario de voces ibéricas y latinas usadas entre los mozdrabes, Madrid, 1888 (reimp., Amsterdam, 1967), pp. 419-420.

10 Este pasaje aparece recogido en el Kitāb al-Kulliyyāt fi Libb de Ibn Rušd, ed. crítica de J. M.<sup>a</sup> traducido por «panizo», traducción que en nuestro texto no sería correcta, ya que más adelante Avenzoar cita el término baniý, mozarabismo que más tarde daría lugar al castellano «panizo». Cf., entre la amplía bibliografía al respecto, M. Asín Palacios, Glosario de voces romances registradas por un botánico anónimo hispano musulmán (siglos XI-XII), Madrid-Granada, 1943, n.º 218, p. 110 y n.º 355, p. 182; Tulfa, n.º 96, pp. 44-45; Vocabulista, p. 98, s.v. dujna Milium, y p. 476, s.v. MILIUM dujna, dujn; B. Rosenberger, «Cultures complémentaraires et nourritures de substitution au Maroc (XVe-XVIIIè Concretamente creo que, dentro de las numerosas variedades existentes de mijo, se trata del «mijo perlado» (Penniseum typhoideum Rich.), o variedad blanca, siguiendo la identificación propuesta por T. Lewicki en su exhaustivo trabajo West African food in the Middle Ages, Cambridge, 1974, pp. 24-27. En numerosas ocasiones se ha identificado con al-qura, «sorgo» (Sorghum vulgare L.) y también se ha

Fórneas y C. Alvarez de Morales, 2 vols., Madrid, 1987, I, p. 325.

nutrítivo de todas las variedades de pan. El pan de cebada es adecuado para las personas de complexión caliente durante la época estival. El mejor pan es el que se cuece correctamente en el atanor; en segundo lugar, el que se cuece en el horno y, por último, el pan al rescoldo o hallulla<sup>5</sup>.

El  $sawiq^6$  de cebada es uno de los mejores alimentos; muy raramente se altera en el estómago, enfría con moderación, somete directamente los humores/biliares y nutre de forma equilibrada. Es recomendable para quienes padezcan fiebres agudas y, especialmente en verano, tanto para las personas febriles como para las sanas, si se bebe con agua pura.

[E 96v]

El kišk? de cebada humedece moderadamente y enfría, evacúa y limpia [los residuos]. Resulta muy provechoso en los procesos de fiebres agudas, calma la sed y es excelente para los jóvenes en verano. Si se lava con él el rostro, abre los poros y, por ello, lo emplean para lavarse el cuerpo quienes han realizado algún esfuerzo o quienes viajan cuando hace mucho calor. El pan de escanda 8 tiene la misma complexión que el pan de cebada, aunque este último le aventaja en muchas propiedades.

Según Ibn al-Hassa, al-malla es la ceniza caliente y el rescoldo en el que se entierra la masa para cocerla, y el pan así cocido se llama jubz al-malla, al-jubz al-malii o al-mamlul. Por otra parte, malla es la fosa en la que se enciende el fuego para cocer el pan sobre el rescoldo y las cenizas calientes y, por ello, en al-Andalus llegó a tener también el significado de «horno». Cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire sur le Mans'uri de Razes, ed. G.S. Colin et H.P.J. Renaud, Rabat, 1941, n.º 688, p. 74; R. Dozy, Supplément,

El término sawīq designa, de modo especial, una comida preparada con trigo u otro cercal tostado y triturado, mezclado con dátiles y azúcar, muy indicada para las personas que necesitan nutrirse bien, pero con poca cantidad de alimento. Sobre los distintos tipos de sawiq, cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 1073, p. 116; R. Dozy, Supplément, I, p. 706.

El kišk era una especie de puches elaborados con diversos cereales; se le añadía mucha leche y se dejaba secar al sol en las terrazas de las casas. Había dos variedades: uno con leche agria y otro fermentado. Cf. Ibn al-H'achcha, Glossaire, n.º 589, p. 63; R. Dozy, Supplément, II, p. 472.

l'Institut des Hautes-Eiudes Marocaines, XXIV), Paris, 1934, n.º 386, p. 167; M. Meyerhof, Šarḥ asmā' de Alcalá, Arte, p. 116, s.v. centeno («miesse conocida çúlt»); Vocabulista in arabico, publicado por C. Schiaparelli, Firenze 1871, p. 119, s.v. sult (siligo) y p. 580, s.v. siligo (sult, aslat); A. Díaz García, «Un tratado nazari sobre alimentos: al-Kalām salà l-agdiya de al-Arbūlī. (I)», C.E.M. VI-VII (1978-1979), n.º se ha identificado al-sult con el centeno (Secale cereale L.), me inclino a pensai que Avenzoar se refiere a la escanda (Triticum spella L.), graminea semejante ai trigo, pero de paja dura y corta y grano muy unido al cascabillo. Cf. Tuhfat al-aḥbāb. Glossaire de la matière médicale marocaine, text. ar. y trad. franc., H.P.J. Renaud y G.S. Colin (Publications de al-uqqār. Un glossaire de matière médicale composé par Maïmonide, El Cairo, 1940, n.º 270, p. 231; P. Vocabulista, P. de Alcalá Aunque en algunas obras

evacúa, a través del curso de los humores, todo lo que es necesario evacuar del organismo. La primavera, al tener una naturaleza equilibrada por sí misma, es , así como al cambio de dieta. Del mismo modo, el cansancio, la fatiga, las relaciones sexuales y el insomnio son más fáciles de tolerar propicia para que durante ella se proceda a la evacuación de los cuerpos no sucede en las otras estaciones también en esta época del año.

En cuanto al verano, es caliente y seco y, durante él, la digestión resulta penosa; tampoco es muy recomendable la evacuación en esta época, por lo que procuramos no practicarla, salvo/en aquellos casos que sea absolutamente necesaria.

[E 96r]

El otoño tiene una complexión dispersa y con marcadas diferencias. Algunos médicos recomiendan evacuar el organismo durante esta época, lo cual es una poco correcta, ya que la diversidad de complexión debilita la fuerza

#### Sobre los panes

moderadamente caliente y húmedo y resulta bueno, en general, para todo tipo de personas, tanto sanas como enfermas, en todas las épocas del año y a cualquier edad. El mejor pan es el que se toma recién hecho, una vez que se ha enfriado un El mejor pan es el de trigo, fermentado y cocido en el atanor 3 y, tras él, el que se cuece en el horno. El de mejor calidad/es el que se amasa/con mucha agua y, al cocerlo,/se asemeja a las esponjas marinas, por los ojos que presenta. poco; el peor es el que lleva mucho tiempo amasado y cocido.

El pan ácimo es nocivo, de lenta digestión, y produce un humor grosero, espeso y flemático; es recomendable para las personas que realizan trabajos muy pesados.

El pan de cebada es, tras el de trigo, el mejor; frío y relativamente seco, resulta menos nutritivo que este último, en la misma proporción en la que el de trigo es menos nutritivo que el de adárgama4. En efecto, el pan de adárgama es el más

El pan que se cocía en el atanor —horno excavado en el suelo en forma circular— era más apreciado que el que se hacía en el horno normal (furn), ya que el primero se cocía uniformemente y, por tanto, se digería con más facilidad. Sobre los distintos tipos de pan consumidos en al-Andalus, véase E. García Sánchez, «La alimentación en la Andalucía islámica, I: Cereales y leguminosas», A.I.T.E., II-III (1981-1982), especialmente pp. 145-168.

arauigo en letra castellana, Granada, 1505, ed., en un solo vol., por P. de Lagarde, Petri Hispani de lingua arabiga libri duo, Gottingae, 1883, pp. 341 y 420; J. Corominas y J. A. Pascual, Diccionario crítico-etimológico Castellano e Hispánico, 5 vols., Madrid, 1980-1983, I, p. 51, s. v. addrgama; R. Dozy, Supplément aux dictionnaires arabes, 2 vols., Leyde-Paris, 1967<sup>3</sup>, I, p. 437. El término darmak (adárgama) se aplica tanto al trigo y a la harina de superior calidad, candeal, como al pan blanco, Cf. P. de Alcalá, Arte para ligeramente saber la lengua arauiga y Vocabulista

### TRATADO DE LOS ALIMENTOS

En el nombre de Dios, Clemente y Misericordioso./ ¡A ti, Señor, pido ayuda!

[P Iv, E 95v]

Dijo Abd Malik b. Zuhr:

aquellos que se pueden encontrar con facilidad en la mayoría de los lugares, en una escribir [esta obra] siguiendo una orden, de forma sumisa, aunque había sido despojado de mis libros como consecuencia de mi largo y conocido padecimiento. Ahora espero que mi trabajo, dentro del campo de la medicina, sea la primicia que se presente a la noble e ilustre dinastía 2 y el primer tratado compuesto para la eminente facción. También espero alcanzar por ello honor y un recuerdo perdurables, con la sumisión a Dios, alabado sea. ¡A Él le pido que, por su poder, accesibles, resumida exposición, ni muy breve ni tampoco demasiado extensa. Quiero hablar de los [alimentos y]' medicamentos que son me conceda el éxito!

# Sobre la alimentación en las diversas estaciones del año

Puesto que la digestión es más fuerte en invierno, la cantidad de alimentos ingeridos tiene que ser mayor en esta estación; cuando haga más frío y haya más humedad, los alimentos han de ser más calientes y secos.

La primavera, dado su equilibrio, es la mejor de las estaciones, pese a que los humores se avivan y se agitan en ella. Del mismo modo que bulle la savia de los árboles. igual le sucede a los cuernos de los animales, y también en esta estación se

El ms. de París es el único que, además de no citar el término al-agdiya en la introducción, contiene en el inicio de ésta un ligero matiz diferenciador, pues indica que el tratado lo escribió el autor como aparece en las «cuando me mandaste que escribiera» voluntariamente, no de manera impuesta

Se refiere, lógicamente, a la nueva dinastía reinante en al-Magrib y al-Andalus, la almohade.

•		



- El cambio de folio se indica mediante barra intercalada en el texto. El número correspondiente a cada uno de los tres manuscritos aparece en el margen entre corchetes, precedido de la sigla correspondiente del manuscrito
  - La ortografía ha sido modernizada de acuerdo con los criterios habitualmente admitidos en la actualidad. Ello no se indica en nota.
- Se restituye el wāw de prolongación, la hamza en posición inicial, media y final, con soporte o sin él (radī'a, bayḍā', sawdā', etc.), la madda en posición inicial (ājar, ākila, etc.) y medial (tā'līl); se suprime el alif de prolongación en los demostrativos y en la partícula lākin.
  - cen, los cambios consonánticos, apuntados en la descripción de los manuscritos, que Generalmente no se indica en nota o, sólo se hace la primera vez que aparese repiten sistemáticamente: alif por alif maqṣūra, alif maqṣūra por yā', sīm por sāḍ,
- En las notas del aparato crítico, las palabras se transcriben tal como aparecen en el correspondiente texto, sin corregirlas.
- La sintaxis ha sido respetada en la medida de lo posible; en los casos en los que se han introducido correcciones, éstas se indican en nota.
  - Por último, cabe señalar que he seguido la puntuación, escasa generalmente, existente en P, añadiéndole otra que hiciera más legible algunos párrafos.

Son frecuentes los errores de concordancia gramatical entre nombres y adjetivos, sustantivos y verbos, verbos y pronombres, etc.; también hay errores en los regímenes de los verbos.

A veces parte la palabra al final de la línea y la continúa en la siguiente.

Desde el punto de vista gramatical, ésta es la más incorrecta de las tres copias.

puede afirmar con seguridad que pertenezcan a la misma familia. E sigue más de Aunque no existen notables diferencias entre los manuscritos P, M y E, no se cerca a M, aunque en ocasiones presenta omisiones o adiciones que los separan. Hay veces en las que M es más extenso que P, pero en otras omite hasta epígrafes completos. Las invocaciones religiosas son muy frecuentes en E. Por último, el copista de éste no parece que fuera andalusí, ya que los dialectalismos los escribe siempre mal, lo que denota que no los comprendía.

## CRITERIOS SEGUIDOS EN LA EDICIÓN

Dado el elevado número de manuscritos árabes recopilados del Kitāb al-Agdiya, he tenido que seleccionarlos, en aras de una edición asequible, dotada de un aparato crítico no excesivo, que podría dificultar, en lugar de aclarar, la lectura del propio texto. Me he limitado a tres —París (P), Madrid (M) y Estambul (E)— y, de ellos, he tomado como base P.

He adoptado este criterio porque, dentro del grupo de los que presentan igual contenido, P es el más antiguo de los fechados y, aunque no es autógrafo, posee un gran valor documental, ya que se copió sólo cinco años después de la muerte de Abū

Ello significa que he seguido, como norma general, el texto de P.

Por lo que respecta a las correcciones efectuadas en el texto de los manuscritos, se han adaptado a las siguientes normas:

corrige el texto de P sólo cuando M y/o E ofrecen una variante más correcta; en Las variantes de M y E con respecto a P, lógicamente, se recogen en nota. caso de duda, prevalece la lectura de P.

- Se intercalan los fragmentos de M y E que completan o aclaran el texto de P sin modificar su significado. Los añadidos aparecen entre corchetes, indicándolo en nota.
- Las frases de alabanza a Dios se anotan, sin incluirlas en texto.

Ţibb n.º Biblioteca Topkapı Sarayı, Estambul, Colección Ahmet III, ms. 2068/2. (Manuscrito E.) 3

Es un misceláneo que contiene dos obras, ambas atribuidas a Abū l-Alā' b. Zuhr, tal como se lee en el fol. 1r: مجموع فيه جمع الفوائد المنتخبة من الخواص المجربة وكتاب الأغذبة مما جمعه الوزير الأجل الفاضل العالم أبو العلاء بن زهر.

La primera ocupa los fols. 1v-94v; la segunda, el Kitāb al-Agāiya, se extiende desde el 95r al 151v. Está numerado con cifras arábigas en el margen superior de cada folio recto.

Líneas: 15 por página.

Notas marginales: sólo tiene algunas, de la misma mano que el texto, y siempre tienen como finalidad añadir palabras omitidas en el texto. Nunca son explicativas.

Estado de conservación: muy bueno.

mano. Los epígrafes parece que están escritos con otro color de tinta. Carece de Letra: es de tipo cursiva occidental, aunque con los puntos diacríticos propios de la escritura oriental. A veces los omite. La caligrafía, muy cuidada, es de una sola puntuación. Está casi totalmente vocalizado.

Fecha: 884/1479. Lugar de copia y nombre del copista: no consta<sup>5</sup>.

Características ortográficas y gramaticales:

La vocal à aparece escrita casi siempre con scriptio defectiva.

La hamza inicial y la madda se escriben de forma regular.

El soporte de la hamza suscrita o precedida de vocal kasra aparece siempre yā' normal en vez de yā' sin puntos.

Es fluctuante la escritura de la hamza tras alif de prolongación.

La yā' final aparece con frecuencia desprovista de los puntos diacríticos.

La hamza medial con soporte wāw se suele escribir, igual que la wāw de prolon-

En las raíces defectivas,  $w\bar{a}w/y\bar{a}$ ', cuando esta consonante está en posición final, se utiliza indistintamente el alif y el alif maqsūra.

Siempre escribe el tašdīd.

Omito aquí el incipit y explicit porque se recogen en las notas de la edición.

Líneas: normalmente hay 27 por página, aunque hay otras con 25 y 26.

Notas marginales: tiene algunas interlineales en castellano antiguo

Estado de conservación: bueno, aunque con algunas manchas oscuras que dificultan su lectura.

Letra: magrebí, con ciertos rasgos andalusíes, de una sola mano; la caligrafía es aceptable y sin excesivos errores. En el texto se señalan claramente, con trazos más gruesos y separación de líneas, los epígrafes de cada nuevo tema a desarrollar. Carece de puntuación. Los puntos diacríticos aparecen normalmente.

Vocalización: parcial y esporádica.

Carece de fecha, lugar de copia y nombre del copista.

Incipit:

El explicit viene señalado en la edición del texto.

Características ortográficas y gramaticales:

La vocal à aparece escrita, unas veces con scriptio plena y otras, con scriptio defectiva.

La hamza inicial y la madda no se escriben nunca.

El soporte de la hamza suscrita o precedida de vocal kasra aparece siempre yā normal en vez de yā' sin puntos.

La hamza tras una letra de prolongación se escribe unas veces y otras no

La hamza medial con soporte wāw se escribe a veces, aunque no con regularidad. Se omite el wāw de prolongación.

En las raíces defectivas,  $w\bar{a}w/y\bar{a}$ , cuando esta consonante está en posición final, se suele utilizar indistintamente el alif y el alif maqsūra.

sustantivos y verbos, verbos y pronombres, etc.; también hay errores, a veces, en los Son frecuentes los errores de concordancia gramatical entre nombres y adjetivos, regimenes de los verbos.

Pese a todo, esta copia suele ser más correcta gramaticalmente que las restantes, aunque no siempre

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> E. Terés Sádaba, «Los códices árabes», p. 21, señala también notas marginales, en castellano del XVII o XVIII como las interlineales, aunque en la copia que he utilizado no aparecen las marginales.

La hamza inicial se escribe, aunque no siempre.

El soporte de la hamza suscrita o precedida de vocal kasra suele aparecer  $yar{a}$ ' normal en vez de yā'sin puntos, pero otras veces se escribe correctamente; es decir, no sigue una regla fija.

La hamza medial con soporte wāw se suele escribir. Se omite el wāw de prolongación.

La hamza final se omite; tras una letra de prolongación se escribe unas veces y otras no, aunque es más frecuente lo primero.

se utiliza indistintamente el alif y el alif maqṣāra. También suele aparecer alif por alif En las raíces defectivas,  $w\bar{a}w/y\bar{a}$ ', cuando esta consonante está en posición final,

El alif ortográfico suele escribirlo erróneamente, en la mayoría de los casos; por el contrario, en otras ocasiones, aunque contadas, lo omite.

constante en la forma verbal hammasa (tostar), que aparece escrita así en lugar de Hay veces que se produce cambio de sīn por ṣād o viceversa. Este cambio es ir con ṣād, como sería lo normal, tal como lo recogen M y E. Sin embargo, el término 'cobre' se escribe, indistintamente, nuhās o nuhās.

sustantivos y verbos, verbos y pronombres; cuando se trata de colectivos no se sigue Son frecuentes los errores de concordancia gramatical entre nombres y adjetivos, ninguna regla fija. También hay errores, a veces, en los regímenes de los verbos. Biblioteca de la Real Academia de la Historia, Madrid, Colección Gayangos, ms. n.º CXXVII. (Manuscrito M.) d

-. Tiene numeración reciente, a máquina, en el borde superior de los folios rectos. Sin embargo, hay algunos folios, a partir del 8v, que están ordenados incorrectamente 3: 9r (17r) - 9v (17v) - 10r (18r) - 10v (18v) - 11r (9r) - 11v (9v) - 12r (10r) - 12v (10v) - 13r (11r) - 13v (11v) - 14r (12r) - 14v (12v) - 15r (13r) -15v (13v) - 16r (14r) - 16v (14v) - 17r (15r) - 17v (15v) - 18r (16r) - 18v (16v). A partir Es un misceláneo que contiene dos obras. El Kitāb al-Agdīya ocupa la primera parte del códice (fols. 1r-29r); la segunda (fols. 29v-81r) es una obra de al-Rāzī, el Kitāb Manāfī al-agdiya wa-daf madārri-hā 2; El manuscrito es acéfalo —parece que del fol. 19r recupera la numeración correcta. le falta sólo un folio-

<sup>2</sup> Sobre esta obra, también titulada Daf madār al-agdiya o Maṣāliḥ al-agdiya, véase F. Sezgin, G.A.S., III, p. 286. Como se ha dicho, C. Vázquez da una detallada descripción del códice en su trabajo «El manuscrito Gayangos n.º CXXVII».

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Los números entre paréntesis corresponden a la ordenación primitiva del códice. Los que les preceden indican la nueva y correcta paginación.

### LOS MANUSCRITOS DE LA EDICIÓN

Bibliothèque Nationale, París, ms. Or. n.º 2960. (Manuscrito P),

Taysīr y el Kitāb al-Ŷāmi, y algunas de su padre, Abū l-ʿAlā'. Ocupa los folios Iv-36r, precedidos por dos páginas de guarda, una primera en latín y otra segunda en Es un misceláneo que contiene otras obras de Avenzoar, entre ellas el Kitāb alárabe, en las que se recogen una serie de datos sobre el autor y la obra. En realidad, el tratado comienza en el folio 2v pero, dado que el códice presenta doble y, a veces, hasta triple numeración, le he consignado una nueva.

Líneas: 22 por página.

Notas marginales: esporádicas y de distinta mano, a veces escritas en el mismo texto sobre el término que aclaran. Algunas palabras aparecen fuera de la caja, en el margen.

Estado de conservación: bueno, salvo algunos folios que tienen manchas de humedad y dificultan la lectura; marcas de polilla en los bordes.

Letra: magrebí, clara y de una sola mano. El tamaño de las letras es más grande en los epígrafes. A veces suele poner punto cuando finaliza un apartado. Lleva punTinta: parece que es de un solo color, aunque no lo puedo afirmar, ya que sólo he podido disponer de microfilm.

Vocalización: bastante frecuente.

El colofón indica que la copia la acabó Ibn Faraŷ b. Ammār en Barcelona finales del mes de şafar del año 562 (2.ª mitad de enero de 1167)1.

Características ortográficas y gramaticales:

La vocal à aparece escrita unas veces con scriptio plena y otras con scriptio defectiva.

<sup>1</sup> Omito aquí el incipit y el explicit de este manuscrito y del de Estambul, por creerlo innecesario.

	·		



, fragmentos que se refundirían en una sola obra —la que nos ocupa— a la muerte de Abū Marwān. En definitiva, en tanto no aparezcan nuevos datos en contra, hay que afirmar que el Kitāb al-Agdīya objeto de la presente edición y traducción es obra de Avenzoar. extensa redactados en lugares distintos — al-Magrib y al-Andalus—

#### 3. Acerca de la obra

De la lectura del Kitāb al-Agāiya he extraido algunos puntos o ideas, una serie norizado del texto, que pienso puede aportar ideas de interés, lo dejo para futuros trabajos, una vez haya concluido el estudio de otras obras andalusíes sobre el mismo de rasgos característicos que, en grandes líneas, quiero destacar. El análisis porme-

que los tratados orientales; sin embargo, introduce determinados elementos específicos que permiten distinguirlo de éstos. Aparte de la inclusión de Bien es cierto que la obra de Abū Marwān presenta, básicamente, el mismo voces específicamente andalusíes, hace alusión a elementos locales: cultivos, determinadas costumbres propias, entre otros. esquema

Por otra parte, no se limita a copiar a sus predecesores, como es el caso de muchos, sino que, en bastantes ocasiones, expone su desacuerdo con las teorías consagradas hasta entonces. Evidencia algunos rasgos que denotan su gran religiosidad: la prohibición de usar utensilios de oro y de plata y de comer carne de cerdo, o bien su indicación de matar las víboras en la forma que señala la ley islámica.

También aparecen otros rasgos de carácter sociológico: referencias a costumbres populares sobre fritos, consumo de determinados platos, elogio de las propiedades nutritivas de algunos despojos de los animales y, finalmente, otras que denotan restos de la Medicina del Profeta y de prácticas mágico-creenciales.

Aunque, básicamente, la obra de Avenzoar es una mezcla de empirismo, derivado de la interpretación de los hechos, y de saber apriorístico, propio de los escolásticos, hay bastantes ocasiones en las que llega a formular teorías «científicas», propias de la moderna experimentación, y otras con un gran contenido actual. En resumen, se puede decir que es un tratado, eminentemente, de tipo práctico.

folio de guarda del códice a Abū Bakr, no es obra suya, sino de su padre 63, y que es alguno de los manuscritos citados? No creo que aún, pese al número de copias. recogidas y estudiadas, se pueda dar una respuesta concreta a ello. Ahora bien, lo que resulta evidente es que el manuscrito de Leiden, pese a que está atribuido en un sobre los Banū Zuhr, confirma que Abū Bakr compuso un Kiiāb al-Agdīya, pero, este manuscrito puede ser copia del de París, fechado casi veintidos años antes.

Por otra parte, del tratado de higiene en latín titulado: «Abohaly Abenzoar arabis ... de Regime sanitatis ...», y publicado en Basilea el año 1618, existen varias copias en otras bibliotecas, entre ellas la de la Universidad de Estrasburgo, en cuyo catálogo se atribuye a Abū Bakr b. Abī Marwān 64. El manuscrito hebreo  $(n.^{2} 20/7)$ de la Universidad de Bolonia, también atribuido a Abu l-Ala', coincide con esta versión latina, aunque no sabemos si se deriva de ella o, por el contrario, del original árabe, en este caso una parte - la final- de nuestra edición.

partes diferenciadas, al menos dos, una primera que es, básicamente, un tratado de tiene varias alimentos, y otra segunda que se corresponde con un régimen de salud resumido. No queda duda de que el texto que editamos --como se ha dicho-

que la parte que viene a continuación, hasta el final del apartado sobre las propierencia entre el calor de la miel y el del azúcar», jarabes, electuarios, arropes y otras que son extractos de otros tratados suyos más comprobar, como también lo hiciera Zuhr b. 'Abd al-Malik, mi padre...". Pienso encarcelamiento que sufrió en la prisión de Marrākuš, recoge un dato autobiográfico cierto, cuando habla del «pescado de roca... pescado que yo he visto, y he podido Podemos afirmar con total seguridad que la primera parte, hasta el final del capítulo sobre las verduras, es obra de Avenzoar, pues, aparte de su alusión al – fī tafdīl al-ʿasal ʿalà l-sukkar. dades mágicas de los simples, también es obra suya, pues hay fragmentos amplios, como al-Ŷāmi' y la Risāla - o Kitābpreparaciones farmacológicas-

Lo mismo se puede decir de la segunda parte, del tratado de higiene y, sobre todo, del capítulo final, pues contiene algunos pasajes que también se recogen en el Cabría la posibilidad de que ambas partes fueran, no dos obras distintas como -entre ellos Steinschneider- han pretendido, sino fragmentos de una más algunos -

que esta última ciudad fue conquistada por Fernando III. Cf. al-Marrākušī (Ibn Abd al-Malik), al-Dayl wa-l-takmila, V 1-2, ed. I. 'Abbās, Beirut, 1965, n.º 1201, pp. 635 y 636; Ibn Ibrāhīm (al-Abbās), al-Flām bi-man halla Marrākuš wa-Agmāt min al-calām, 10 vols. Rabat, 1974-1983, n.º 561, pp. 236 y 237.

mismo sentido se han pronunciado C. Brockelmann, G.A.L., I, p. Steinschneider, Die Hebraeischen, p. 749.

atribución. M. Steinschneider, Die Hebraeischen, pp. 751 y 752, de quien tomo esta noticia, relaciona este Regimen sanitatis entre las obras de Avenzoar, independiente del Kitâb al-Agdiya. P. de Gayangos, The history of the Mohammedan dynasties, I, p. VII también se inclina por esta

Rabat, Biblioteca Real (n.º 2430), Leiden y Londres: «...sobre los alimentos (alagājya)..., y, por último, en el n.º 1538 de la Biblioteca Real de Rabat se lee: alimentos y medicamentos...». Por tanto, la obra no tenía título original, sino que han sido los biógrafos de Avenzoar, entre ellos Ibn Abī Uṣaybiʻa 60, quienes le han dado el de Kitāb al-Agdiya por el que se conoce. «... sobre los

Otro aspecto es el contenido de los manuscritos:

La introducción en la que se hace referencia al califa almohade 'Abd al-Mu'min Biblioteca General y Real la recogen los mss. de Londres, de Leiden y de Rabat -(n.º 1538 y 2430)-

dres, Biblioteca Real de Rabat (n.º 1538) y Leiden, a pesar de que este último esté Tienen el mismo contenido los de París, Colección Gayangos, Estambul, LonContienen sólo la primera parte, hasta aproximadamente la mitad del apartado de las propiedades simpáticas de los simples, dos copias de Rabat: el ms. de la Biblioteca General y el n.º 2430 de la Real 61.

En cuanto al ms. Z 12.250 de la Biblioteca Real, parece que es un resumen del texto más amplio del Kitāb al-Agdiya. Omite, aunque no porque el códice esté incompleto, algunos apartados, como el de las frutas, verduras, propiedades mágicas y las epidemias.

Otro punto en discordia es el relativo al autor:

Aparte de las dispares autorías que se recogen en las copias manuscritas de las versiones realizadas en otras lenguas, en los manuscritos árabes, como se ha visto, tampoco hay uniformidad —en los de París y Biblioteca Real (n.º 1538) se cita como autor a Abd al-Malik, en los de Londres y Estambul a Abū l-Alā', y a Abū Bakr en Ninguna fuente árabe menciona el Kitāb al-Ag $ar{q}$ iya entre las obras de Abū Bakr, salvo al-Dayl wa-l-takmila. De uno de los personajes biografiados en ella, el cadí Muḥammad b. Aḥmad b. Jalīl al-Sakūnī, dice que «... realizó una excelente compiación con la obra de Abū Marwān b. Zuhr y la de su hijo Abū Bakr, ambas sobre Los alimentos (al-agdiya), añadiéndole un capítulo sobre las particularidades y las generalidades del Taysīr» 62. Esta noticia, no recogida hasta ahora en ningún estudio

<sup>60</sup> cri an ul-unba; p. 521.

Estos dos manuscritos pertenecen a una misma familia, pues ambos contienen también la obra de al-cAŷlānī. Del mismo modo, los restantes anteriormente mencionados forman parte de otra familia

Dicho cadí, también alfaqui mālikí, del que se conocen muy pocos datos biográficos, compuso diversas obras de medicina, veterinaria, arte ceuestre, entre otros temas. Originario de Niebla, ereció y vivió en Sevilla hasta que se marchó a Marrakus, donde residió durante algún tiempo. Más tarde regresó a al-Andalus. Parece ser que desapareció en un viaje que realizó de Nichla a Sevilla en 646/1248, año en

a cabo. Y aunque esta copia la recibí cuando ya tenía finalizada la edición que ahora presento, pensé no sólo ya en la conveniencia, sino en la necesidad de incorporarla a la misma. Los hechos evidentes me han obligado a desistir en este empeño.

de la copia, sino por esta pérdida de folios que sufre, lo que me ha exigido un detallado análisis de la misma, pude comprobar que no podía utilizarla en la Tras la labor de ordenación, bastante complicada, no sólo por el caótico estado

trabajo, se puede decir que la copia de Leiden ocupa algo más del tercio del texto del verduras o el de los jarabes, arropes y electuarios; otros aparecen incompletos. Pero ello no se debe a que la copia de Leiden sea un resumen, como se ha pensado, de la obra de Abū Marwān, pues cuando los folios no están truncados, el texto es exacto, De modo estimativo, en tanto no finalice el estudio comparativo que de este manuscrito estoy preparando y que, por razones de tiempo, no puedo incluir en este Kitāb al-Agģiya objeto de nuestra edición. No aparecen algunos capítulos, como el relativo a la alimentación que hay que seguir en cada época del año, el de las salvo mínimas variantes, al de nuestra edición.

### 4. RECAPITULACIÓN

### A. Acerca de los manuscritos

Para ello, voy a resumir esquemáticamente lo que he ido exponiendo en el apartado La copia manuscrita más antigua, de las tres que están fechadas, es la de París 39. Por tanto, es ésta la que debemos de tomar como punto de partida para intentar llegar a establecer o aclarar diversos aspectos confusos en torno al Kitāb al-Agdiya. dedicado a la descripción de los diversos manuscritos de la obra.

sobre los medicamentos (al-adwiya)...»; en los de Estambul, Biblioteca General de - aparece consignado el título, Kitāb al-Agģiya, en un folio anterior al comienzo de la obra, es decir, en los folios de guarda, por lo que no se puede tomar como un dato del todo fiable. En el texto de la introducción, sólo el de París dice «... cuando me ordenaste que escribiera El primer aspecto a tratar, aunque sea un tanto accidental, es el título de la obra: En algunos manuscritos -- Estambul, Leiden y Londres-

seguido en la edición, en el apartado introductorio que precede a la misma. Esta descripción es de tipo material y formal, por lo que no he creido que pudiera constituir motivo alguno de contradicción presentar antes esta recapitulación sobre los diversos manuscritos del Kitáb al-Agdiya. Esta copia la describiré más detalladamente, junto con las de Madrid y Estambul, las tres que he

Esta atribución a Abu Bakr ha supuesto una revisión del tema. De este manuscrito se ha hecho un primer estudio 55. Pero el paso previo, sin el cual no es viable ningún tipo de análisis, ni siquiera superficial, es la ordenación correcta del mismo, dado el total desorden en el que se encuentra, tal vez debido a que el códice necesitó una nueva encuardernación que se hizo incorrectamente, dejando fuera del mismo muchos folios y desordenando los que quedaron. Es más, los pocos que se puede decir que van correlativos están encuadernados en un orden ascendente inverso: 3v, 2r, 4v, 3r, etc., en lugar del lógico 2r, 2v, 3r, 3v, 4r...

La ordenación correcta es la siguiente 56:

- el nombre y algunas notas biográficas sobre el autor. La primera página 1 (1) y 2 (2) son las primeras páginas que preceden a la obra, en las que aparece microfilmada corresponde a la parte posterior de la tapa de la encuadernación; la segunda, al fol. 1r.
  - 3 (4) Esta página, que corresponde al fol. Iv, comienza con la introducción mencionada y acaba como hemos indicado más arriba.

El resto:

```
14(45) - 15(48) - 16(23) \quad 17(26) - 18(7) - 19(10) - 20(37) - 21(40) - 22(35) - 23(38) - 23(38) - 23(38) - 33
   24(19) - 25((22) - 26(25) - 27(28) - 28(41) - 29(44) - 30(39) - 31(42) - 32(9) - 33(12) -
  34(71) - 35(74) - 36(73) - 37(76) - 38(75) - 39(78) - 40(77) - 41(80) - 42(79) - 43(82) -
  54(11) - 55(14) - 56(13) - 57(16) - 58(53) - 59(56) - 60(55) - 61(58) - 62(57) - 63(60) -
   64 (47) - 65 (50) - 66 (17) - 67 (20) - 68 (27) - 69 (30) - 70 (29) - 71 (32) - 72 (59) - 73 (62) -
  44(81) - 45(84) - 46(83) - 47(86) - 48(85) - 49(88) - 50(3) - 51(6) - 52(5) - 53(8) -
   74(61) - 75(64) - 76(63) - 77(66) - 78(65) - 79(68) - 80(67) - 81(70) - 82(69) - 83(72) -
4(15) - 5(18) - 6(21) - 7(24) - 8(31) - 9(34) - 10(33) - 11(36) - 12(43) - 13(46)
   84(49) - 85(52) - 86(51) - 87(54) - 88(87) - 89(89).
```

Esta reordenación da sobrada cuenta, sin necesidad de comentario alguno, del completo desorden que presenta la copia. Así, a modo de ejemplo, ya que la descripción detallada de los temas, según el orden original, se ha publicado <sup>57</sup>, en la página 3 primitiva (50 en la nueva ordenación), línea 4, comienza el apartado sobre los purgantes, apartado que va en la segunda mitad del tratado, tras las normas higiénicas relativas a la sangría.

Los doctores F. Girón y C. Peña apuntaban en su trabajo 58 la conveniencia de utilizar esta copia como base de una edición crítica, pero este proyecto no se llevó

<sup>5</sup> Cf. F. Girón y C. Peña, «El Kitāb al-Agdiya».

Los números entre paréntesis corresponden a la ordenación primitiva del códice. Los que les preceden indican la nueva y correcta paginación.

Cf. F. Girón y C. Peña, «El Kitāb al-Agdiya», pp. 479-480.

<sup>&</sup>lt;sup>58</sup> F. Girón y C. Peña, «El Kitāb al-Agdiya», p. 478, piensan que, «a falta de un manuscrito autógrafo, sería el idóneo para utilizarlo como manuscrito base en una edición crítica», dado que esta copia es contemporánea al autor, Abū Bakr.

numerados, esporádicamente, en el margen superior izquierdo con cifras arábigas y en ocasiones aparece otra numeración con cifras árabes actuales.

Dimensiones:  $21 \times 15$  cm. Papel.

El número de líneas por página es de 17.

Sin anotaciones marginales. Tiene reclamos en algunos folios.

Tinta negra, de un solo color.

El estado de conservación no es muy bueno, ya que se aprecian las huellas de la humedad en numerosos borrones que dificultan la lectura.

La letra es magrebí, con rasgos muy amplios, de una sola mano. Posee puntos diacríticos y algunos signos de puntuación. Los epígrafes van marcados con trazos

La vocalización no es constante.

La copia, realizada por Ibrāhīm b. Aḥmad b. Jalaf b. Umar, está fechada en Alejandría, en el año 584/1188, según consta en el último folio.

El incipit de la obra es el mismo que hemos visto en los restantes manuscritos (Bibliotecas General y Real de Rabat, British Museum, etc.), sin ninguna referencia al autor ni al título de la misma.

Sin embargo, en un folio de guarda (11), de mano distinta al texto, se lee, entre otras muchas anotaciones de diversa procedencia:

Incipit (p. 3)

بسم الله الرحمن الرحيم صلى الله على محمد واله الحمد لله بارىء النسم ، مولي النمم ، موجدنا من العدم ، مخرجنا الى النور من غياهب الظلم . . . ، امام عبد المؤمن بن علي بن العدل الزكمي خلد الله ملكه

Esta página acaba:

Explicit (p. 89):

وأن بجعل ابتغاء مرضاته اعمالنا بقدرة سبحانه وصلى الله على محمد واله الطاهرين وسلم تسليما

que ocupa el Kitāb al-Agdiya (1v - 44v). Numeración con cifras arábigas en el ángulo superior izquierdo de cada folio recto

Líneas: 19 por página.

Tiene algunas notas marginales,

El estado de conservación es bueno.

los títulos tienen el mismo grosor que el resto del texto, pero a partir de este folio van escritos con un trazo más grueso. A menudo faltan los puntos diacrílicos. No Letra oriental rug'a, no demasiado clara, y de una sola mano. Hasta el folio 11r tiene puntuación. En el texto aparecen con frecuencia fragmentos subrayados.

Hay dos colores de tinta, aunque ignoro el color de la empleada en los epígrafes, ya que sólo he manejado microfilm. No tiene vocalización, salvo en algunos términos de botánica y zoología y en todos los antropónimos, No tiene fecha ni lugar de copia, ni nombre del copista, al menos en los folios que he manejado.

Contiene el texto completo y ordenado del Kitāb al-Agdīya. Encabezan el manuscrito dos líneas, con trazo más grueso, que parecen añadidas:

. . . والذي ندركه كثيرا جدا والحمد لله على ما انعم به وهذانا اليه واياه نسئل ان يلهمنا المراسد وان يوففنا ويسددنا وان يجعل ابتغاء مرضلته اعمالنا بعدرته . وصلى الله على سيدنا محمد واله الطبية وسلم

# Universitätbibliothek, Leiden, ms. Or. n.º 253954

La obra ocupa un total de 88 páginas, más otras dos que le preceden, de distinta mano. La numeración no es continua; los que deberían ser los folios rectos van

Antiguo «Ar. 1097». Corresponde al n.º 168 del Catálogo de Landberg. Cf. P. Voorhoeve, Codices manuscripti VII Handlist of Arabic Manuscripts in the Library of the University of Leiden and other collections in the Netherlands, Leiden, 1957, p. 4: «Kitāb al-Agdiya by Abū Marwān b. 'Abd al-Malik b. Abî Bakr Ibn Zuhr (d. 557/1162)»,

# Al-Jizāna al-Ḥasaniyya, Rabat, ms. n.º Z 12.250 50

(fols. 1v-31r) es un resumen, incompleto, del Kitāb al-Agdiya de Avenzoar; la segunda, el Kitāb al-Agdiya wa-ḥifz al-ṣiḥḥa de Ibn Jalṣūn 51 (fols. 31r-85r). La tercera queda interrumpida en el fol. 92v, último del manuscrito; se trata de una Es un misceláneo que contiene tres obras, con un total de 92 folios. La primera serie de cuestiones médicas, sin título ni autor 52.

No tiene ninguna numeración.

Dimensiones: 15,5 × 20,5 cm. Tiene 15 líneas por página.

El estado de conservación es aceptable, pero con marcas de polilla

La letra es magrebí, elegante.

Tinta: de un solo color, negra.

Carece de signos de puntuación y de vocalización.

No tiene lugar ni fecha de copia, ni nombre del copista.

riguroso el orden de todos los epígrafes de nuestra edición. Sólo omite el apartado y detallado análisis del manuscrito original 53, pude comprobar que se trataba de un resumen de la obra de Avenzoar, aunque a veces no sigue de un modo estrictamente ducción con la que comienzan la mayoría de las copias. Sin embargo, tras un directo de las propiedades mágicas y la última parte, tras las normas higiénicas y las relati-La primera obra está catalogada como anónima, tal vez porque omite la introvas a los cuidados que requieren los niños.

. . . فيجب اذا كان الطفل . . . وفي ذلك كله لا يمنع ان يعرح بعض النهار . وبسم الله الرحمن الرحيم وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم تسليما .

### British Museum, Londres, ms. Or. n.º 9843

Parece que se trata de un códice misceláneo, aunque no lo puedo asegurar porque no he podido consultar el catálogo y sólo he trabajado con copia de los folios

- Ibidem, pp. 38-39 (ms. n. $^{\rm o}$  13 del catálogo), aunque equivocadamente tiene el n. $^{\rm o}$  Z 13.150.
  - Sobre este autor andalusi de finales de s. XIII y su obra, *ibidem*, pp. 35 y 36. *Ibidem* ns. n.º 116 del catálogo, pp. 124-125.
- Este manuscrito, al igual que los otros dos citados de la Biblioteca Real, lo he podido estudiar

copia, el folio 117v. Hasta el fol. 23r tiene una numeración arábiga reciente y, a partir de él, o no tiene ninguna, o es incorrecta, ya que en ocasiones se repite la numeración de los folios, por lo que la foliación a la que remito es la que le di provisionalmente para poder estudiar el manuscrito. Solamente aparece después numerado el 52r, también con cifras recientes.

Dimensiones:  $14 \times 20$  cm. Los folios que pertenecen al *Kitāb al-Agājya* tienen 13 líneas cada uno; la otra obra, 15.

Letra magrebí.

Tinta: negra para el texto; amarilla, verde y roja para los títulos.

Notas marginales: sí tiene, de distinta mano.

Estado de conservación: bastante malo, con rotos y huellas de polilla.

No tiene lugar ni fecha de copia, ni nombre de copista.

En el encabezamiento no aparece el título de la obra ni el nombre del autor.

El manuscrito está muy desordenado. Hasta el fol. 19v sigue nuestra edición apartado sobre las carnes de los animales de caza, concretamente casi al final de la mención de las serpientes—. En el fol. 20r, tras citar un par de tipos de aceites de flores, comienza a hablar de las propiedades simpáticas de algunos simples y en el 21r acaba igual que el n.º D 768 de al-Jizāna al-Āmma de Rabat;

En el fol. 21v, tras la basmala y tașliya, comienza la obra de al-Aĝlānī sobre preparaciones farmacéuticas, en diez capítulos, también recogida en el ms. D 768 de al-Jizāna al-Āmma. En el folio 52r vuelve a aparecer la obra de Avenzoar, aunque ya sin ningún orden: modo de mejorar y conservar algunos alimentos, frutas, verduras, encurtidos, bebidas, diferencias entre la miel y el azúcar; vuelve a hablar de las frutas, sigue con los jarabes, electuarios, arropes, aceites y otras preparaciones farmacéuticas, para mencionar de nuevo algunos animales, el apartado de los productos lácteos, pescados y frutas. Es decir, esta copia manuscrita abarca casi dos tercios de la obra completa.

Incinit

Explicit:

# Al-Jizāna al-Ḥasaniyya, Rabat, ms. n.º 153846

Es un códice misceláneo encuadernado, parece que recientemente, en dos volúmenes, con diversas obras de Abū l-Alā' y su hijo Abū Marwān 47. El Kitāb al-Agāiya aparece en el 2º volumen (pp. 234-275), tras otra obra de Abū Marwān, el Kitāb tafdīl al-asal ald l-sukkar 48. En total tiene 42 páginas. Está paginado con numeración arábiga reciente.

Dimensiones: 17,5 × 23 cm. Tiene 30 líneas por página

Notas marginales: no tiene.

Estado de conservación: aunque la copia está muy restaurada, le faltan muchos trozos, por lo que resulta de difícil lectura y, en bastantes ocasiones, ilegible.

Letra: magrebí, de trazado pequeño, aceptable, más gruesa para los títulos. Obra de un solo copista.

Tinta: negra para el texto; roja y dorada para los títulos.

Vocalización: muy escasa.

No tiene lugar ni fecha de copia, ni nombre del copista.

قال عبد الملك : الحمد لله بارىء النسم ، مولى النعم ، موجدن من العدم ، . . . خلد الله ملكه وصير

ير ك . . . ولما امرن - أعزك الله - بان اكنب في الاغذية والأدوية التي يسهل وأدانها . . .

معمور الارض ملكه بقدرته .

. . . والحمد لله على ما انعم به وهدانا اليه واباه نسأل . . . وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه

# Al-Jizāna al-Ḥasaniyya, Rabat, ms. n.º 243049

· Es un misceláneo, con un total de 117 folios. El Kitāb al-Agāiya comprende desde el 1r al 21r, en el que se interrumpe; continúa en el 52r hasta el final de la

- 45 Sobre este autor, Abū l-Faḍl Muḥammad b. Abī l-Qāsim al-ʿAylānī, o ʿIylānī, cf. H.P.J. Renaud, «Trois études. II», pp. 96 y 97 y «III.- Une suite à l'Urğūza d'Avicenne sur la médecine: le poème d'Ibn Azrūn et ses commentateurs», Hespéris, XII/2 (1931), pp. 218-220.
- Una descripción de las obras que contiene este manuscrito misceláneo aparece recogida por M. A al-Jattabi, Catalogues, II, pp. 33, 39, 47, 82, 88, 97, 137, 142, 161 y 176.

  48 Esta obra ha sido editada por M. A. al-Jattabi, al-Tibb wa-l-atibbā', I, pp. 310-317.
- Cf. M. A. al-Jațiābi, Catalogues, II, pp. 28 y 34.

El estado de conservación es aceptable, aunque tiene marcas de polilla en los

La letra es magrebí, pasable, de una sola mano. Más grande el tamaño de las letras en los epígrafes. Carece de puntuación. Tampoco tiene vocalización, salvo algunos términos muy específicos.

Fecha y nombre del copista: no tiene.

La obra no lleva título. En el encabezamiento del folio 1v, tras la basmala y tașliya, se lee el siguiente incipit:

#### Introducción:

الحمد لله بارىء النسم ، مولمي النعم ، موجدنا من العدم ، مخرجنا المى النور من غياهب الظلم ، الذي من علينا باتباع محمد - صلمى الله عليه وسلم - واختصنا بلحاق دعوة الامام المهدي الطاهر الزكمي المعموم القريسي محمد بن عبد الله العلوي الفاطمي أسكنه الله وجدد عليه رضوانه ورحمه ، وفد جعلني ممن اهتدى وصدق وامن علي بعد من البلاد وحفق وبادر بقلبه والحمد لله وسبق ، احمده سبحانه واسئله أن بصل انعامه واحسانه بادامة عن الاسلام بتخليد ملك خليفة امير المؤمنين اعدل امام عبد المؤمن بن علي بن العدل الزكم خلد الله ملكه وصبير معمور الارض ملكه .

ولما امرت - اعزك الله - ان أكتب في الاغذية التي يسهل وجدائها ولا يتعذر في أكثر المواطن . . .

La obra finaliza en la segunda línea del folio 60r, en el apartado, y no completo, relativo a las propiedades mágicas de los simples:

Por tanto, esta copia del Kitāb al-Agāiya sólo abarca algo más de la mitad del

como se ha dicho, este códice, razón por la que, hasta que Renaud no hizo un estudio del mismo, sólo se sabía que se trataba de un misceláneo, atribuido a dicho autor, pero se desconocían cuales eran cada una de las obras que contenía. Esta última parte es un pequeño tratado, dividido en diez capítulos, sobre preparaciones El resto (fols. 60v-94r) contiene la obra de al-'Aŷlānī 45, autor que encabeza, farmacológicas: jarabes, electuarios, aceites, dabīdāt, polvos, pomadas, colirios, etc. propiedades mágicas de los simples, concretamente hasta el epígrafe que trata de las limaduras de cobre 42.

#### 3.3. Descripción

posible, a través de microfilm, los manuscritos árabes antes relacionados y que paso Ante la disparidad de opiniones, no sólo sobre la autoría, sino también sobre el título y contenido de la obra, se imponía la necesidad de consultar y analizar detalladamente todas las copias conocidas o, al menos, el mayor número posible de las mismas. He consultado directamente o, en su defecto, cuando ello no ha sido a describir 43.

# Al-Jizāna al-Āmma, Rabat, ms. n.º D 76844

los que la primera obra comprende los 1v-60r; la segunda, 60r-94r. Lleva una numeración arábiga reciente, colocada en el margen superior izquierdo de los folios Es un códice misceláneo que contiene dos tratados. Tiene 94 folios en total, de rectos, a veces ilegible en el microfilm.

Dimensiones: 15 × 20 cm.; 18 líneas por página.

Tiene notas marginales.

- Se trata del manuscrito misceláneo n.º 93 del Catalogue des manuscrits espagnols et des manuscrits portugais de la Bibliothèque National de Paris, realizado por A. Morel Fatto, París, 1892. Comprende los fols. 111r-130r.
- aunque de algunos de ellos también tengo copia; los restantes, a través de microfilm. La copia de la biblioteca 'Abdaliyya, según me comunicaron, se extravió en el traslado de Los mss. de las bibliotecas Real y General de Rabat, así como el de Leiden, los he podido consultar directamente, edificio de la misma.

Las versiones medievales no las describo porque aún no he podido acceder a alguna de ellas, en concreto la copia latina; y las hebreas, pese a la información detallada que de ellas amablemente me han proporcionado las profesoras María José Cano y Dolores Ferre, necesitan un estudio más profundo que esperamos llevar a cabo. Por último, la versión catalana, cuyo microfilm me ha sido enviado recientemente, no la he podido incorporar en este trabajo, aunque espero publicar en breve su edición y estudio.

Después de que este trabajo estuviera en prensa presenté en el 1ºº Coloqui d'Història de l'Alimentaciò a la Corona d'Aragó (Edat Mitjana), celebrado en Lérida durante los días 7, 8 y 9 de noviembre de 1990, la ponencia «La traducción catalana medieval del Kitáb al-Aggiya (Tratado de los alimentos) de Avenzoar». En ella, actualmente en prensa, hago una descripción detallada de esta versión catalana, al mismo tiempo que un análisis comparativo con las copias manuscritas árabes.

Cf. I. S. Allouche et A. Regragui, Catalogue des Manuscrits Arabes de Rabat (Bibliothèque Générale et Archives du Maroc), vol. 1, París, 1954, vol. II, Rabat, 1958. En el vol. II, p. 352, aparece catalogado, con el n.º 2704, como una obra sobre alimentación (agdiya) compuesta por «Abi I-Fadl [Muḥammad] b. Abī 1-Qāsim al-Aŷlānī». de nuestra edición. De todas formas, se asemeja mucho al texto latino publicadó en Basilea, si comparamos los títulos de los treinta y cuatro «capítulos» que ambos

cados por Llamas 38 viene recogido el n.º G. 20 como la traducción hebrea del Regimen Sanitatis de Arnau de Vilanova, aunque también algunos autores lo han En el catálogo de los manuscritos hebreos de la Biblioteca de El Escorial publirelacionado con el que se atribuye a Avenzoar.

Lo que realmente contiene este códice misceláneo es la traducción de un texto de «Muḥammad Ibn Zuhr» (sic), a la que va unida otra de una obra de Arnau, que asemeja en nada a la traducción del Regimen Sanitatis de Arnau que conocemos, ni a la versión probablemente sea la conocida como Arnavdina. Desde luego, no se atina atribuida a Avenzoar.

Es probable que Llamas leyese el colofón del códice, que corresponde a la traducción de la obra de Arnau, pero no el prólogo, perteneciente a la obra de Ibn 705/1306), miembro de una familia de traductores italiana, los ha-Me'ati, informa sobre el autor de la traducción, si bien no dice el título de la obra 39, aunque queda descartado que sea la traducción del Kitāb al-Agģiya. Tal vez, como ya apuntó Zuhr. En dicho prólogo, el traductor, Shemu'el ben Salomon ben Nathan (c. Steinschneider 40, podría tratarse del Kitāb al-Iqtiṣād, pero ello es sólo una hipó-

Hay un hecho que me ha llevado a relacionar este manuscrito escurialense con el manuscrito hebreo de Munich y, a su vez, con la traducción latina publicada en Basilea: el autor de la traducción de Munich es Nathan ha-Me'ati, mientras que Arnau lo es de alguno de los manuscritos del Regimen Sanitatis atribuido a los Banū Zuhr, por lo que cabría la posibilidad de que estos tres manuscritos fueran fragmentos del tratado completo de Avenzoar.

Por último, recientemente he podido comprobar que del Kitāb al-Agdiya existe una traducción catalana medieval, aunque incompleta y resumida. Su comienzo, sin ninguna separación visible con el tratado que le precede, coincide con el del original y sigue hasta el apartado de las alimentos según las estaciones del año

<sup>38</sup> J. Llamas, Los manuscritos hebreos de la Real Biblioteca de S. Loronzo de El Escorial, Madrid.

La profesora Dolores Ferre, que ha estudiado a fondo el manuscrito, me ha proporcionado esta información.

M. Steinschneider, Die Hebraeischen, p. 752. Tras la consulta de la traducción que D. Ferre me ha proporcionado de los epigrafes de los nueve capítulos que contiene este manuscrito, he encontrado cierta similitud con el Kitāb al-Iquisād, aunque aparece atribuido a Abū Bakr, ya que el nombre de Muhammad que lo encabera sólo lo lleva este miembro de los Banti Zuhr.

Z unir otra nueva que he identificado en los fondos de esta biblioteca, el ms. n.º 12.250/1, catalogado como anónimo 32.

#### Versiones medievales B.

de nuestra edición de la obra de Avenzoar, hasta el final del apartado sobre las propiedades simpáticas (jawāis) de algunos simples. Sin embargo, ha sido clasificado como la traducción hebrea completa del «Tratado de los Alimentos y Medica-El manuscrito hebreo n.º 20 de la Biblioteca de Munich contiene la primera parte

en 1618 y atribuida a Abū Marwān, si bien piensa que el autor de la misma es su hijo Gayangos cita una versión latina, De Regimine Sanitatis, publicada en Basilea Abū Bakr<sup>34</sup>.

Steinschneider, para quien ésta sería otra obra de Abu Marwan 35, habla también de una nueva copia de la misma, en concreto del manuscrito hebraico n. $^{0}$  20/7 de la Universidad de Bolonia, que él piensa se trata de una libre reclaboración de la versión latina del citado Regimen Sanitatis. El manuscrito aparece atribuido a Abū Alī b. Zuhr (Abu l-ʿAlā'), aunque L. Modena, autor del catálogo 36, lo registra, incomprensiblemente en opinión de Steinschneider, a nombre de Abū Marwān.

y la que trata sobre las normas higiénicas Dicho manuscrito (fols. 139v 147r) 37 forma parte de un códice misceláneo. Está dividido en treinta y cuatro apartados - más que capítulos, como aparecen - y abarca sólo una parte, la final, de nuestro Kitāb al-Agcabeza, tuétano, estómago, hígado, diya, desde la sección dedicada a exponer las propiedades de los órganos productos derivados de los ganados y aves bazo, riñones, sebos, huevos, etc.citados en el manuscrito-

ejercicio, descanso, alimentos, bebidas, baño, purgantes, relaciones sexuales, , aunque el orden no es exactamente el mismo que sigue el texto árabe

Ibidem, p. 38, aunque en el catálogo lleva el n.º Z 13.150: Kitāb fi l-agdīya wa-hifz al-sihha watadbīr al-atfāl.

Cf. supra, nota n.º 20.

<sup>&</sup>lt;sup>34</sup> P. de Gayangos, The history of the Mohammedan dynasties in Spain, 2 vols. Londres, 1843, I, p. VII, nota 20 y p. XII, nota 10.

Die Hebraeischen, pp. 751-752.

Cataloghi dei Codici Ebraici della Biblioteche della R. Universita di Bologne per L. Modena, en

Cataloghi dei Codici Orientali di Alemane Biblioteche d'Italia, Firenze, 1878, pp. 356. Cano, a la que agradezco los datos que de ella me ha proporcionado, así como la transcripción y traducción de todos los epígrafes que contiene.

G. Colin dio una detallada descripción del ms. n.º 2960 de la Biblioteca Nacional de París, primera copia en árabe conocida del Kitāb al-Agdiya 23

Una nueva copia, el ms. Or. n.º 2539 de la Biblioteca de la Universidad de Leiden crito ha sido objeto de un estudio 25 en el que se atribuye a Abū Bakr y no a su padre, (n.º 168a, Collect. Landberg-Brill), es recogida por C. Brockelmann 24. Este manuscomo se creía. Más tarde, H. P. J. Renaud compensó la pérdida de uno de los ejemplares atribuidos al Kitāb al-Agāliya, el aljamiado de El Escorial, con el hallargo de otro nuevo: el n.º D 768 de la Biblioteca General del Protectorado Francés en Marruecos, sobre el que publicó un breve trabajo 26.

del n.º 2867/12 de la Biblioteca 'Abdaliyya de Túnez y el n.º 2068/2 de la Colección Se fueron sucediendo nuevos descubrimientos de manuscritos, como es el caso Ahmet III de la Topkapı de Estambul 27.

C. Vázquez 28 identificó una nueva copia, el ms. n.º CXXVII de la Colección Gayangos de la Real Academia de la Historia de Madrid, que había sido catalogado por E. Terés como «un libro de dietética, sin título ni autor» 29.

El manuscrito del British Museum, Or. n.º 9843, que no había sido recogido en ninguno de los repertorios bio-bibliográficos hasta el momento aparecidos sobre la figura de Avenzoar, es citado por B. Attié, aunque sólo de pasada y por motivos ajenos al tema 30,

Rabat dos copias del Kitāb al-Agdīya, los mss. n.º 1538 y n.º 2430, a las que hay que Finalmente, M. A. al-Jațțābī 31 señala en su catálogo de la Biblioteca Real de

- G. Colin, Avenzoar, sa vie et ses oeuvres, pp. 145-153.
- 1199). Nota previa», Actas del I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias, Madrid, C. Brockelmann, G.A.L., I, p. 642. Cf. F. Girôn y C. Peña, «El Kitáb al-agdiya (Libro de los alimentos) de Abū Bakr Ibn Zuhr (1113-
  - H.P.J. Renaud, «Trois études. II».
- S.D. al-Munaŷŷid, «Masādir ŷadîda 'an ta'tîj al-ṭibb 'inda al-arab», R.I.M.A.,V/2 (1959), pp. 259-260.
- <sup>28</sup> «El manuscrito Gayangos n.º CXXVII», B.A.E.O., XII/2 (1976), pp. 149-157.
- " E. leres Sádaba, «Los códices árabes de la Real Academia de la Historia: "La Colección Gayangos"», Al-Andalus, XL (1975), pp. 21-22, señala la importancia que puede tener esta obra para los
- B. Attić, «L'ordre chronologique probable des sources directes d'Ibn al-Awwām», Al-Qaniara, III p. 316, señala esta copia porque Ibn Zuhr es uno de los autores andalusies citados por el agrónomo sevillano.
  - Catalogues of the Royal Library, vol. II: Section of the Manuscrits of Medecine, Pharmacy and Allied Sciences, Rabat, 1982, pp. 33 y 34 (n.º 7 y 8 del catálogo), aunque el primero tiene el n.º 1598.

# 3.2. Cronología histórica

## A. Manuscritos árabes

de El Escorial 17, catalogado por Casiri 18 como: «Codex sermone quidem Arabico sed literis Hebraicis, quo continetur Opus inscriptum Medicamentorum Liber, illorum praecipue quae nullo negotio reperiri et cibis propemodum annumerari possunt: auctore Abu Maruan ben Zohar, gente Hispano, professione Medico, religione Judaeo». Este manuscrito aljamiado, en caracteres hebraicos, fue el que dio lugar a Avenzoar, tesis compartida por algunos orientalistas del XVIII, como Herbelot, además de Casiri, y otros posteriores, entre El primer manuscrito que de esta obra señalaron, aunque erróneamente, los orientalistas europeos fue el n.º DCCCXXIX, actualmente n.º 834 de la Biblioteca tesis sobre la religión judaica de los que se cuenta Leclerc.

La cuestión relativa a la religión del autor quedó definitivamente zanjada por G. Colin 19, tras el estudio realizado por M. Steinschneider 20 sobre la versión hebrea del Kitāb al-Agģiya existente en la biblioteca de Munich --ms. n.º 220-

tido por M. Casiri y siguieron manteniendo la identificación del manuscrito escurialense transcrito en caracteres hebreos con el Kitāb al-Agāiya, cuando en Sin embargo, ni ellos ni L. Leclerc descubrieron el error de catalogación comerealidad esta copia, como ha puesto de manifiesto H. P. J. Renaud 21, pertenece al Kitab al-Iqtisād.

No obstante, los fondos primitivos de El Escorial conservaban dos «tratados sobre los alimentos», atribuidos a los Banū Zuhr 22.

- H. Derenbourg, Les manuscrits arabes de l'Escurial, II/2 (Médecine et Histoire Naturelle), París,
  - M. Casiri, Bibliotheca Arabico-Hispana Escurialensis, 2 vols., Madrid, 1760-1770, I, pp. 273-274. 1941, p. 43 <u>∞</u>
    - 19 Avenzoar, sa vie et ses oeuvres, pp. 36-37.
- Übersetzungen des Mittelalters und Die Juden als Dolmetscher, Berlín, 1893 (reimp., Graz 1956), p. 749 y ss. Esta copia abarca la primera parte del Kitāb al-Agdiya, hasta el final del apartado sobre las propiedades simpáticas de los simples, como se desprende de la descripción de Steinschneider, aunque él la presenta como si fuera completa. Este hecho resulta un tanto extraño, si ya había consultado antes la descripción hecha por Leclerc del ms. árabe n.º 2.960 de M. Steinschneider, Die Hebraeischen la Biblioteca Nacional de París.
  - H.P.J. Renaud «Trois études d'histoire de la médecine arabe en Occident. II.manuscrits d'Avenzoar», Hespéris, XII/1 (1931), pp. 91-94.
- p. 146, señala dos manuscritos árabes, el n.º 20, misceláneo, «Abelula hijo de Scher de las experiencias de medicina. Otro del mismo que se llama Tezquire (1 acuerdo) como compendio. Otro de alimentos compuesto por Abimeruan... Escrito en Toledo Año de Xo. 1280» y el n.º 21, «Ebelula ben Zaer de los N. Morata, «Un catálogo de los fondos árabes primitivos de El Escorial», Al-Andalus, II (1934),

Por último, en el Régimen de salud de Maimónides 14 y en la obra de al-Arbūlī 15 hay varias referencias a Ibn Zuhr, sin explicitar a qué obra de este autor se alude.

### 3. MANUSCRITOS

En los últimos años han ido conociéndose nuevos manuscritos de la obra, pero aún no se ha establecido fa atribución correcta de cada uno. En total han sido diez las copias en lengua árabe que he podido contabilizar del Kitāb al-Agdiya, repartidas por diversas bibliotecas europeas y norteafricanas 16;

#### 3.1. Relación

- 1.—Bibliothèque Nationale, París, ms. Or. n.º 2960.
- -Bibliothèque Générale du Protectorat, actualmente en al-Jizāna al-Āmma (Biblioteca General y Archivos), Rabat, ms. n.º D 768.
  - 3.—Al-Maktaba al-Abdaliyya, Túnez, ms. n.º 2867/12.
- Biblioteca Topkapı Sarayı, Estambul, Colección Ahmet III, ms. 7ibb n.º 2068/2.
- Madrid, Colección -Biblioteca de la Real Academia de la Historia, Gayangos, ms. n.º CXXVII.
- 6 y 7.- Al-Jizāna al-Ḥasaniyya (Biblioteca Real), Rabat, mss. n.º 1538 y n.º
- 8.—British Museum, Londres, ms. Or. n.º 9843.
- Universitätbibliothek, Leiden, ms. Or. n.º 2539.
- 10.—Al-Jizāna al-Ḥasaniyya, Rabat, ms. n.º Z 12.250/1.

Además de estos manuscritos árabes se conocen dos traducciones hebreas - los y, finalmente, otra latina , todas ellas mss. n.º 220 de la Biblioteca de Munich y n.º 20/7 de la Universidad de Bolonia--publicada en Basilea en 1618, de la que existen algunas copias -también en estado manuscritouna catalana parciales.

en prensa que, de esta obra y a partir de la edición hebrea, ha realizado la profesora Dolores Ferre. รักษ์ นเมียลน้อ ja traduccion castellana

Kalâm alà Lagdiya de al-Arbūlī. Edición, traducción y estudio, con glosarios». (1), C.E.M., VI-VII (1978-1979), pp. 5-37 y (11), X-XI (1982-1983), pp. 5-91; E. Garcia Sánchez, «En torno al posible lugar de origen Sobre este autor andalusi y su obra, cf. A. Díaz García, «Un tratado nazari sobre alimentos: alde Abū Bakr 'Abd al-'Azīz al-Arbūlī», ROEL, II (1981), pp. 13-15.

<sup>16</sup> En esta enumeración he seguido el orden cronológico en el que se han ido conociendo los discrentes manuscritos árabes existentes de la obra.

Otro dato autobiográfico que reafirma la posibilidad de que hubiera iniciado la redacción antes del derrocamiento definitivo de los almorávides en Marruecos, tras la toma de Marrākuš (541/1147), es que, al menos en ese momento inicial, aún no había podido recuperar las obras que le habían arrebatado ---se supone que cuando lo mandó encarcelar 'Alī b. Yūsuf- y, por tanto, no tenía a su alcance ningún libro en el que apoyarse para componer su tratado, como afirma en la introducción del

Por último, se puede pensar que Avenzoar hubiera ultimado el Tratado de los alimentos a su llegada a al-Andalus, antes de iniciar la redacción del Taysīr, pues hay algunos pasajes que lo dejan traslucir: «cuando estaba en al-Magrib».

#### 2.3. Fuentes

El autor clásico más citado es Galeno (trece veces), del que se proclama seguidor, aunque no ciego, pues hay veces que se muestra en desacuerdo con algunas de sus teorías, poniendo de manifiesto el profundo conocimiento que tenía de sus obras. A Hipócrates lo cita en tres ocasiones. Otras veces la mención de los clásicos es implícita o genérica, a través de frases hechas como «según los clásicos», «dicen los médicos», etc.

De los autores árabes sólo cita a Hunayn b. Ishāq —una vez—, y a su propio padre, Abū l-ʿAlā', otra.

Aunque no he profundizado en el tema, pues no entraba dentro de los objetivos propuestos, he comparado someramente el tratado de Avenzoar con otros andalusíes de igual género, en un intento de rastrear su pervivencia en determinados autores. He visto que un análisis comparativo, planteado en futuros trabajos, puede llevar a interesantes conclusiones dentro del campo de la Historia de la Medicina.

Curiosamente, hay algunos apartados del Kitāb al-Agdiya que aparecen casi calcados en el Kitāb al-Wuṣūl de Ibn al-Jatīb, aunque este no lo cite como fuente 12

El pasaje en el que Avenzoar habla de las propiedades de las palomas es recogido por el agrónomo, también sevillano, Ibn al-'Awwām, aunque no menciona de qué obra de Avenzoar procede la cita 13.

Salamanca, 1984. En concreto, uno de los pasajes que copia es el relativo al uso de las vajillas de oro y 12 Ibn al-Jațīb, Kitāb al-Wuşūl li-hifz al-ṣiḥḥa fī l-fuṣūl, ed. y trad. cast., C. Vázquez de Benito,

Cuando cito fuentes con doble texto, como en este caso, doy primero las páginas relativas a la edición,

seguidas de las de la traducción, ambas separadas por una barra. 13 Ibn al-ʿAwwām, *Kitāb al-Filāḥa*, ed. y trad. J. A. Banqueri, 2 vols., Madrid, 1802 (reimp. facsímil, Madrid, 1988), II, pp. 699-700. En el texto sólo se cita «min Kitāb Ibn Zuhr». («Según el libro de Aben Záhara»).

Propiedades simpáticas, de tipo mágico, de algunos simples.

Normas de tipo higiénico sobre diversos aspectos: comidas y bebidas, descanso, baño, relaciones sexuales, flebotomía, purgantes, aceites, perfumes, vestidos, disposición de las viviendas y cuidados de los ojos, cabellos, dientes y uñas.

Cuidados que deben recibir las embarazadas, el recién nacido y los niños pequeños. Es decir, una serie de normas prácticas sobre obstetricia y pediatría.

Normas sobre los diversos tipos de fuego a emplear en la elaboración de las comidas, Pasa a tratar de las carnes más adecuadas para cada época del año y complexión. ajuar culinario y recetas para mejorar algunos platos.

Acaba con un apartado sobre la epidemia, su tipología y medios para prevenirla y

# 2.2. Fecha de redacción

No sólo la fecha, sino también otros aspectos relativos a la redacción del Kitāb al-Aggiya, como puede ser la persona que la «encarga», no quedan demasiado

mente del soberano almohade 'Abd al-Mu'min, tal como se viene admitiendo por la práctica totalidad de los investigadores del tema. Sin embargo, cabría la posibilidad de que un primer mandato hubiera partido de 'Alī b. Yūsuf y que Avenzoar lo hubiera iniciado antes de caer en desgracia y ser encarcelado, momento en el que abandonaría su redacción, para retomarla tras su puesta en libertad. Algo de esto se puede intuir de la lectura atenta del prólogo del Kitāb al-Agdiya, aunque creo que En el prólogo, Avenzoar expresa que lo escribió «siguiendo una orden», posibleno se puede comprobar; sólo tenemos la certeza de que, al menos en última instancia, se lo dedicó a 'Abd al-Mu'min 10.

Todo ello viene a determinar la fecha de redacción de este tratado, que debe situarse en los primeros años de gobierno efectivo del califa 'Abd al-Mu'min (541/1147-558/1163), o incluso antes de su advenimiento al poder 11, pues Avenzoar quiso que su obra fuera «la primera, dentro del género, que se le dedicara a la nueva dinastía reinante».

Este dato lo confirma Ibn Abī Uṣaybica, 'Uyūn al-anbā', p. 521.

Las fuentes no están de acuerdo y sitúan la primera entre 526-529/1131-1134, aunque parece que la fecha más probable es la de 1132. Véase J. Bosch Vilá, Los almorávides, Tetuán 1956, pp. 219-220; A. Huici Miranda, Historia política del imperio almohade, 2 vols., Tetuán, 1956-1957, pp. 109-110. Una exhaustiva recopilación y puesta al día de las fuentes y bibliografía sobre el período almorávid e inicios del almohade Es muy difícil precisar con exactitud la fecha de la proclamación «privada» como califa de Abd al-Mu'min pues, igual que la de la muerte del Mahdī, se mantuvo en secreto durante unos dos o tres años. es la que presenta el prof. Emilio Molina López en su estudio introductorio a la reedición de la mencionada obra del prof. J. Bosch (Granada, 1990).

crítico que le llevaban a poner en entredicho la preparación de muchos de sus contemporáneos.

descubre en otras de sus obras, especialmente en el Taysīr. La experimentación de nuevas sustancias, de nuevas combinaciones o el perfeccionamiento de otras ya conocidas, en suma, su afición a la farmacología experimental, unido a sus grandes dotes de médico práctico, son los dos rasgos que le definen como gran figura que se Abū Marwān se muestra, ante todo, como un farmacólogo. Siente una enorme atracción hacia el «trabajo de laboratorio» que, como también señala R. Kuhne, se adelanta a los actuales métodos de investigación.

Otro rasgo a destacar, en cierta manera opuesto al sentido de experimentación y comprobación del que hace gala, es su abandono en la «sabiduría y poder divinos» ante determinadas cuestiones que escapan a la mente humana y ante situaciones -, porque contra las que no se puede luchar —como el caso de ciertas enfermedades– son «designios de Dios».

#### 2. OBRA

## 2.1. Título y contenido

La obra no tenía título original, sino que han sido los biógrafos de Avenzoar, entre ellos Ibn Abī Uṣaybica, quienes le han dado el de Kitāb al-Agdiya por el que

partes bien diserenciadas: una primera, que sería el tratado de los alimentos propiamente dicho, y otra segunda que contiene un verdadero tratado de higiene o kitāb al-ṣiḥḥa en el que se tratan, aunque de manera muy reducida, todas y cada una El texto objeto de la presente edición y traducción consta, al menos, de dos de las sex res non-naturales que incluyen este tipo de obras.

Lo completan una serie de temas --elaboración de determinados preparados médico-farmacológicos, las epidemias y sus tipos— que muy bien pueden ser extractos de otros escritos de Avenzoar, sobre lo que más adelante me extenderé.

De forma esquemática, trata de las siguientes cuestiones:

Alimentos adecuados para cada época del año.

Cereales, leguminosas y frutos secos. Platos elaborados con ellos.

Carnes de diversos tipos y su preparación. Productos derivados.

Leche y preparados lácteos.

Pescados y moluscos. Formas de cocinarlos.

Frutas y verduras. Condimentos.

Recetas para conservar frescos algunos productos y mejorar la elaboración de otros. Preparados farmacéuticos: jarabes, electuarios, arropes, aceites, antídotos. Uno de los hechos más inexplicables en la biografía de Avenzoar es el cambio radical de actitud que el último emir almorávid experimentó, no sólo contra él, sino también contra su padre, pasando, de gozar una posición privilegiada al servicio de la dinastía reinante, a caer en la más completa desgracia. Una posible explicación, como ha puesto de relieve R. Kuhne<sup>6</sup>, sería el carácter orgulloso e irascible y la alta posición político-social de que gozaba Abū l-ʿAlā', lo que le granjeó bastantes enemistades, entre ellas la de otra influyente familia sevillana, los Banū Zuhrī, uno Avenzoar, también de carácter fuerte, hay un suceso que podría haber sido el inicio de cuyos miembros motivó que el soberano almorávid lo desterrara. En cuanto a de su persecución por parte de 'Alī b. Yūsuf: el enfrentamiento que tuvo con Abū Ḥafṣ 'Umar b. Yūsuf b. Tāšfīn cuando éste fue nombrado nuevo gobernador de Sevilla 7.

Sean cuales fueran los motivos, no del todo claros, lo cierto es que Avenzoar debió de sufrir bastantes vejaciones por parte de 'Alī, sobre todo durante «los días de la prueba» a la que le sometió éste, según narra en el Kitāb al-Agdiya. Sabemos que huidas, relatadas en otra de sus obras, el Taysīr, y que en el 525/1131 estaba, o su encarcelamiento en la prisión de Marrākuš estuvo precedido de largas y penosas desterrado, o definitivamente preso8.

En el año 535/1140 seguía en la cárcel, pues en esta fecha Ibn Galindo, también encarcelado, estudiaba bajo su dirección el Kitāb al-Iqtiṣād9; tal vez se refiera a este su discípulo cuando dice que en la prisión curó a una persona con una triaca preparada con culebras, ya que allí no había víboras, como hubiera sido lo deseable. Sin embargo, no se conoce con exactitud hasta cuando duró su «largo y conocido padecimiento» al que alude al comienzo del Kitāb al-Agdiya, pero podemos suponer que acabaría antes del fallecimiento de Alī b. Yūsuf (537/1142-3).

Tampoco podemos conocer si Avenzoar había manifestado simpatías hacia el movimiento propiciado por Ibn Tūmart ya en los inicios de su propagación, lo que le habría valido el encarcelamiento o, si simplemente, después de la muerre de 'Alī, se unió a los almohades en una hábil maniobra política de supervivencia. Yo me inclino por la segunda posibilidad, pese a los encendidos elogios que dedica a la nueva ideología y a sus propagadores.

A grandes rasgos, tras la lectura del Kitāb al-Agāiya, se puede intuir la personalidad de Avenzoar como la de un individuo con una gran preparación y conociunicatos, pero, ai mismo tiempo, con una buena dosis de autosuficiencia y espíritu

<sup>«</sup>Aportaciones», especialmente pp. 434-446.

Este suceso, descrito en al-Bayan al-mugrib, es comentado por R. Kuhne, «Aportaciones», pp. 438-

<sup>8</sup> Ibidem, p. 441.
9 Ibn al-Abbăr, al-Takmila, II, p. 616, además de este dato, dice que el mencionado tratado se lo dedicó, en 515/1121-2, al emir almorávid Ibrāhīm b. Yūsuf b. Tāšfīn.

gráficas entresacadas de su tratado, especialmente aquellas que inciden más directamente sobre algunos puntos oscuros del mismo 3. La figura de Abū Marwān ʿAbd al-Malik b. Abī l-ʿAlā' Zuhr 4, una de las más representativas y de mayor influencia en al-Andalus dentro del campo de la medicina, era conocida entre los médicos europeos poco más de un siglo después de su muerte, acaecida en Sevilla el año 557/1162.

Pese a la fama alcanzada, aún son muy escasos los datos biográficos fiables. Han aparecido algunas nuevas noticias en las fuentes histórico-biográficas que, de las épocas almorávid y almohade, se han ido editando, pero son las propias obras de Avenzoar las que nos pueden proporcionar los elementos más adecuados para elaborar una biografía más precisa.

De su padre, Abū l-ʿAlā', aprendió el ejercicio de la medicina, al mismo tiempo Siguiendo la tradición iniciada por éste, que había sido médico personal del 'abbādí al-Mutamid y después de los sultanes almorávides, Abū Marwān estuvo al servicio que se formó en las mejores escuelas literarias, jurídicas y religiosas de la época<sup>5</sup>. de 'Alī b. Yūsuf b. Tašfīn.

- cuando sé de investigadores que desde hace algunos años están preparando un exhaustivo estudio sobre Avenzoar, principalmente a partir de las noticias extraídas de sus obras. En concreto, me refiero a la No he creido oportuno repetir la consabida biografía que no aporta nada nuevo, sobre todo doctora Rosa Kuhne, que realizó su Tesis sobre una de las obras de este autor, el Kitâb al-Iqtisād.
  - Son escasas las fuentes que recogen la biografía de este autor. Ibn al-Abbār, al-Takmila li-kitāb al-Sila, ed. F. Codera, 2 vols. (B.A.H., V-VI), Madrid, 1887-1889, II, p. 616; Ibn Abi Usaybiea, 'Uyūn al-anbā', jī ṭabaqāt al-atibbā', ed. N. Riḍà, Beirut, s.d., pp. 519-521; al-Maqqarī, Nafh al-tīb, ed. I. 'Abbās, Beirut, 1968, II, p. 248 y III, p. 185. Aparte de ello, se pueden encontrar datos sueltos en otras fuentes, que no recojo aquí porque aparecen citadas en bastantes de los trabajos que se han realizado sobre Abū Marwan, a los que remito.

El estudio de G. Colin, Avenzoar, sa vie et ses oeuvres, París 1911, fue meritorio en su época, aunque Abd al-Malik b. Zuhr, la de A. Faraj, Relations Médicales Hispano-Maghrébines au XII' siècle, Patís, hoy, iógicamente, esté superado en parte. Dentro de este grupo de obras «clásicas» sobre Abū Marwān 1935, sigue vigente en muchos aspectos.

so de la U.E.A.I. (Málaga, 1984), Madrid, 1986, pp. 431-446; y «Abū Marwān b. Zuhr. Un profesional de la medicina en pleno siglo XII», VII Jornadas Hispano-Tunecinas (Túnez, 1989), en prensa, del que he Además de los estudios de F. Girón, C. Peña y otros que se irán citando a lo largo del trabajo, todos ellos recogidos en el apartado de bibliografía, entre los más recientes están los de R. Kuhne, «Aportaciones para esclarecer algunos de los puntos oscuros en la biografía de Avenzoar», Actas del XII Congrewa-I-atibbā' fī I-Andalus al-islāmiyya, 2 vols., Beitut, 1988, I, pp. 278-317, especialmente las pp. 278-285, cA. al-Jațtābī, podido consultar el original gracias a la amabilidad de su autora, M. y «Kitāb al-Agdīya», pp. 23-25.

En estos trabajos se recoge casi la totalidad de la bibliografía hasta ahora aparecida sobre Avenzoar, por lo que no he creído necesario repetirla aquí.

Según Ibn al-Abbār, al-Takmila, II, p. 616, en el año 512/1118 terminó sus estudios de hadiz.

#### 1. AUTOR

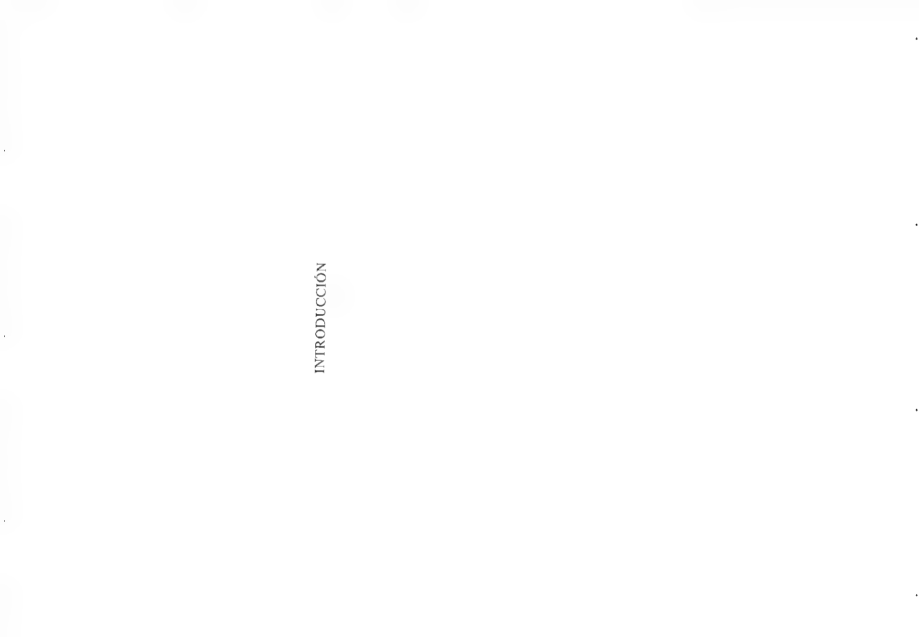
De todos son conocidas las confusiones que los sucesivos historiadores de la Leclerc¹, por citar sólo algunos de los «clásicos», han ido acumulando sobre la vida, la religión y las obras de una ilustre familia de médicos andalusíes, los Banū Zuhr. Esta confusión se hace del todo patente en los manuscritos del Kitāb al-Agdīya, obra de la que se conocen varias copias en lengua árabe, aunque la extensión y el contenido de todas ellas no es el mismo. Por otra parte, tampoco coincide la autoría que se les atribuye: en la mayor parte de ellas se cita como autor a Abū Marwān – el , en otras a su padre, Abū l-ʿAlāʾ y, por último, en literatura árabe, desde Herbelot y Casiri hasta Hammer-Purgstall, Wüstenfeld una sola, a Abū Bakr, hijo y nieto de ambos, respectivamente. Avenzoar de los textos latinos-

Por una serie de argumentaciones, que iré exponiendo a lo largo del trabajo, he consignado a Abū Marwān ʿAbd al-Malik b. Zuhr, tal como reza en el título, como autor del Kitāb al-Agāiya objeto de la presente edición y traducción<sup>2</sup>. Ello ha motivado que incluya, al menos, unas breves noticias sobre él, casi todas autobio-

CT. L.: Leclerc, Histoire de la médecine arabe, 2 vols. París 1876, 11, pp. 86-93.

En 1984 el entonces Instituto Hispano-Arabe de Cultura actualmente Instituto de Cooperación con el Mundo Arabe - me concedió una de las «Becas de investigación sobre temas árabes e islámicos» convocadas en 1983. El tema del trabajo fue la edición y traducción del Kitáb al-Aggiya de Avenzoar, En la edición segui como manuscrito base, y único, el n.º CXXVII de la Colección Gayangos de la Biblioneez de la Real Academia de la Historia de Mudrid. Sólo un poco tiempo antes de finalizar el plazo de entrega del trabajo pude obtener el ms. Or. n.º 2.960 de la Biblioteca Nacional de París y, aunque lo incorporé a la edición, no pude hacerlo en la forma que hubiera deseado. Ello fue uno de los motivos por los que el trabajo no se llegó a publicar en su día.

Recientemente ha aparecido un articulo de M. 'A. al-Jațtābī, «Kitāb al-Agdiya li-Abī Marwān 'Abd al-Malik ibn Zuhr», Da'war al-haqq, 276 (1989), pp. 23-36, que contiene un breve estudio sobre el autor y la obra e incluye algunos fragmentos de la primera parte de la misma, basándose en manuscritos de las



#### SUMARIO

6	111	14	17	30	35	37	41	43	157	171	7-147	149-185
	D D C C C C C C C C C C C C C C C C C C	0 0 0 0 10 10 4 4 6 6	P 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 4 5 5 6 6 6 7 7 7	# 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	# P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
	***************************************		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 1 0 1 0 1 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 H H H H H H H H H H H H H H H H H H H		a edición	la edición	6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 •	0 0	0 0 5 0 0 0 0	
INTRODUCCIÓN	1. Autor	Obra	Manuscritos	4. Recapitulación	EDICIÓN	1. Los manuscritos de la edición	2. Criterios seguidos en la edición	III. TRADUCCIÓN	FUENTES Y BIBLIOGRAFÍA	ÍNDICE DE LA TRADUCCIÓN	TEXTO ÁRABE	ÍNDICE DE LA EDICIÓN
i I	(	7.	m ·	4.	II. ED		2.	III. TR	FUENT	ÍNDICE	TEXTO	ÍNDICE







- © C.S.I.C. A.E.C.I. © E. Garcia Sánchez

NIPO: 179-91-096-3 ISBN: 84-00-07272-3 Depósito Legal: M. 25.074 · 1992 Impreso en España. *Printed in Spain*.

Impreso en Artegraf, S. A. - Sebastián Gómez, 5 - 28026 Madrid

# ABŪ MARWĀN 'ABD AL-MALIK B. ZUHR (m. 557/1162)

# (Tratado de los Alimentos) KITĀB AL-AGDIYA



Edición, traducción e introducción por EXPIRACIÓN GARCÍA SÁNCHEZ

# FUENTES ARABICO-HISPANAS

Colección editada por: Mercedes García-Arenal, Manuela Marín, Luis Molina y José Pérez Lázaro.

#### Primeros títulos

- ABD AL-MALIK B. ḤABIB (m. 238/852), Kitāb al-ta'rij. Edición crítica y estudio por Jorge Aguadé.
- °ABD AL-MALIK B. ḤABIB (m. 238/852), Mujtaṣar fi -l-ṭibb. Introducción, edición crítica y traducción por CAMILO ÁLVAREZ DE Mo-RALES Y FERNANDO GIRÓN. 13
  - MUḤAMMAD B. ḤARIT AL-JUSANI (m. 361/971), Ajbār alfuqaha' wa-l-muhaddiiin. Edición crítica y estudio por María Luisa ÁVILA Y LUIS MOLINA. છ
- ABŪ MARWAN 'ABD AL-MALIK IBN ZUHR (m. 557/1162), Kitāb al-agdiya. Introducción, edición crítica y traducción por Expi-RACIÓN GARCÍA. 4.
- fi cilm al-šurūt. Introducción y edición crítica por Francisco Javier АӉМАD В. MUGI<u>T</u> AL-ŢULAYŢULI (m. 459/1067), Al-Muqni<sup>c</sup> AGUIRRE SÁDABA. 'n
- IBN HISAM AL-LAJMI (m. 577/1181), Al-Madjal ilà taqwim allisān wa-tac'lim al-bayān. Edición crítica y estudio por José Pérez 6
- AL-ISBILI (581/1186), Al-Andalus fi Kitāb Iqtibās al-anwār wa-fi Ijtişār Iqtibās al-anwār. Introducción y edición crítica por Emilio IBN BAŠKUWAL (m. 578/1183), Kitāb al-mustagītin bi-llāh ta<sup>c</sup>ālā ABŪ MUḤAMMAD AL-RUSĀŢI (542/1147) e IBN AL-JARRĀŢ Molina y Jacinto Bosch Vilá. ζ.
- 'inda l-muhimmāt wa-l-ḥāŷāt. Edición crítica y estudio por MANUELA ABŪ ḤAMID AL-GARNAṬĪ (m. 565/1169), Al-Mu°rib ʿan baʿḍ Marín. φ, ∞

°aĵa'ib al-Magrib. Introducción, edición crítica y traducción por Ingrid

BEJARANO.

ABŪ ḤAMID AL-GARNAṬI (m. 565/1169), Tuḥfat al-albāb. Traducción por Ana Ramos. 10.

## KITĀB AL-AGDIYA (Tratado de los Alimentos)